



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA

**CLIMA, NATURALEZA
y COMUNIDADES
en Guatemala**



**The Nature
Conservancy**
Conservando la naturaleza.
Protegiendo la vida.



Informe anual 2013 Programa Clima, Naturaleza y Comunidades en Guatemala





USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA

**CLIMA, NATURALEZA
y COMUNIDADES
en Guatemala**



**Rainforest
Alliance**



**The Nature
Conservancy**
Conservando la naturaleza.
Protegiendo la vida.



PROGRAMA CLIMA, NATURALEZA Y COMUNIDADES EN GUATEMALA

INFORME ANUAL 2013

Acuerdo Cooperativo No. USAID-520-A-13-00001

Informe preparado por *Rainforest Alliance*
para la Oficina de Desarrollo Económico USAID Guatemala

Guatemala, septiembre, 2013

Las opiniones expresadas por los autores de esta publicación no reflejan necesariamente las opiniones de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) o del Gobierno de los Estados Unidos de América

Índice general

Acrónimos y siglas.....	v
Resumen ejecutivo.....	vi
1. INTRODUCCIÓN.....	1
2. IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE TRABAJO 2013.....	2
2.1. Unidad de gerencia.....	2
2.2. Objetivo 1.....	2
2.1.1. Avances de implementación y resultados alcanzados.....	3
2.1.2. Resultados y metas alcanzadas.....	7
2.1.3. Alianzas y coordinaciones.....	8
2.1.4. Prioridades y desafíos para el año fiscal 2014.....	9
2.3. Objetivo 2.....	9
2.3.1. Avances de implementación y resultados alcanzados.....	9
2.3.2. Resultados y metas alcanzadas.....	11
2.3.3. Alianzas y coordinaciones.....	12
2.3.4. Prioridades y desafíos para el año fiscal 2014.....	13
2.4. Objetivo 3.....	13
2.4.1. Avances de implementación y resultados alcanzados.....	13
2.4.2. Resultados y metas alcanzadas.....	14
2.4.3. Alianzas y coordinaciones.....	15
2.4.4. Prioridades y desafíos para el año fiscal 2014.....	15
2.5. Objetivo 4.....	16
2.5.1. Avances de implementación y resultados alcanzados.....	16
2.5.2. Resultados y metas alcanzadas.....	17
2.5.3. Prioridades y desafíos para el año fiscal 2014.....	21
2.6. Objetivo 5.....	21
2.6.1. Avances de implementación y resultados alcanzados.....	21
2.6.2. Resultados, indicadores y metas.....	22
2.6.3. Alianzas y coordinaciones.....	23
2.6.4. Prioridades y desafíos para el año fiscal 2014.....	23
3. CAPACITACIONES.....	23

4. IMPLEMENTACIÓN DE TEMAS TRANSVERSALES	25
4.1. Género y pueblos indígenas	25
4.2. Sector privado	25
4.3. Gobiernos locales.....	26
4.4. Sociedad civil	27
5. IMPLEMENTACIÓN DE FONDOS DE RESPUESTA RÁPIDA	27
6. AVANCES EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LA REGULACIÓN 216	28
7. COMUNICACIONES.....	28
8. TEMAS FINANCIEROS Y ADMINISTRATIVOS	29
8.1. Implementación por fuente de financiamiento (<i>earmarks</i>).....	29
8.2. Temas administrativos.....	30
9. ANEXOS.....	33

Índice de tablas

Tabla 1. Ejecución de actividades del Programa CNCG durante el 2013.....	2
Tabla 2. Ventas de productos maderables y no maderables.....	3
Tabla 3. Plan de trabajo para apoyar la comercialización de productos del bosque	4
Tabla 4. Fomento de empleos según distribución por género.....	5
Tabla 5. Objetivo 1, resultados esperados y metas alcanzadas.....	8
Tabla 6. Objetivo 2, resultados esperados y metas alcanzadas.....	11
Tabla 7. Objetivo 3, resultados esperados y metas alcanzadas.....	15
Tabla 8. Objetivo 4, estado actual de trabajo con las ONG locales	16
Tabla 9. Criterio de pre-selección y selección de ONG con potencial	20
Tabla 10. Capacitaciones realizadas.....	24
Tabla 11. Ejecución financiera por fuente de financiamiento (<i>Earmarks</i>)	29
Tabla 12. Contrataciones de personal para implementar CNCG.....	32

Acrónimos y siglas

ACOFOP	Asociación de Comunidades Forestales de Petén	INAB	Instituto Nacional de Bosques
ADIMAM	Asociación de Desarrollo Integral de Municipalidades del Altiplano Marquense en San Marcos	INFORDASA	Industrias Forestales Daniela Sociedad Anónima
AGEXPORT	Asociación Guatemalteca de Exportadores	INSIVUMEH	Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología
ANACAFE	Asociación Nacional del Café	IVA	Impuesto del Valor Agregado
ANAM	Asociación Nacional de Municipalidades	LEDS	Estrategia de Desarrollo de Bajas Emisiones (siglas en inglés)
ARIUSA	Alianza de Redes Iberoamericanas de Universidades por la Sustentabilidad y el Ambiente	MAGA	Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación
ASOCUCH	Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes	MARN	Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales
BID	Banco Interamericano de Desarrollo	MLEDS	Programa México-LEDS
<i>Calmecac</i>	Fundación para el Desarrollo Integral del Hombre y su Entorno, <i>Calmecac</i>	MRV	Monitoreo, reportaje y verificación
CC	Cambio Climático	OBC	Organizaciones de base comunitarias
CATIE	Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza	OGs	Organizaciones Gubernamentales
CENTRARSE	Centro para la Acción de la Responsabilidad Social Empresarial	ONG	Organizaciones No Gubernamentales
CC	Cambio climático	PAPA	Programa <i>Participating Agency Program Agreements</i>
CGP+L	Centro Guatemalteco de Producción más Limpia	PDD	Documento de Desarrollo del Proyecto (siglas en inglés)
CNCG	Programa Clima Naturaleza y Comunidades de Guatemala	PMA	Plan de Mitigación Ambiental
CNSAS	Comité Nacional de Salvaguardas Ambientales y Sociales	PINFOR	Programa de Incentivos Forestales
CONRED	Coordinadora Nacional de Reducción de Desastres	PINPEP	Programa de Incentivos Forestales para Poseedores de Pequeñas Extensiones de Tierra de Vocación Forestal o Agroforestal
CPI	<i>Counterpart International</i>		
CO ₂	Dióxido de carbono	PNLL	Parque Nacional Laguna Lachuá
CODEDE	Consejo Departamental de Desarrollo	PNSL	Parque Nacional Sierra Lacandón
CONAP	Consejo Nacional de Áreas Protegidas	PNUD	Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo
DIPRONA	Dirección de Protección de Recursos Naturales	PRONACOM	Programa Nacional de Competitividad
EC-LEDS	Fortalecimiento de Capacidades para la Estrategia de Desarrollo con Bajas Emisiones para Guatemala	PROPETEN	Fundación ProPetén
ENRED	Estrategia Nacional de Reducción de la Deforestación	PYME	Pequeñas y medianas empresas
FAHUSAC	Facultad de Humanidades de la Universidad de San Carlos	PwC	<i>Pricewaterhouse Coopers</i>
FCMC	<i>Forest Carbon, Markets and Communities</i>	RBM	Reserva de Biosfera Maya
FEDECOVERA	Federación de Cooperativas de Las Verapaces	RBSM	Reserva de Biosfera Sierra de las Minas
FDN	Fundación Defensores de la Naturaleza	REDD+	Reducción de Emisiones Derivadas de la Deforestación y la Degradación Forestal
FNPV	Fundación Naturaleza para la Vida	REDFIA	Red Nacional de Formación e Investigación Ambiental
FORESCOM	Empresa Comunitaria de Servicios del Bosque	TNC	<i>The Nature Conservancy</i>
FUNDALACHUA	Fundación Laguna Lachuá	RA	<i>Rainforest Alliance</i>
FUNDAECO	Fundación para el Ecodesarrollo y la Conservación	UICN	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza
GCI	Grupo de Coordinación Interinstitucional	USAID	Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (siglas en inglés)
GDG	Gobierno de Guatemala	USAC	Universidad de San Carlos de Guatemala
GEI	Gases de efecto invernadero	US\$	Dólar de Estados Unidos de América
GIZ	<i>Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit</i> (siglas en alemán)	UVG	Universidad del Valle de Guatemala
GMF	Grupo de Mapeo Forestal	VCS	<i>Verified Carbon Standard</i>
IARNA	Instituto de Agricultura y Recursos Naturales de la Universidad Rafael Landívar	WWF	Fondo Mundial para la Naturaleza (siglas en inglés)
ICC	Instituto de Cambio Climático	WCS	<i>Wildlife Conservation Society</i>
IDAEH	Instituto de Antropología, Etnología e Historia	ZUE	Zona de Usos Especiales
		ZUM	Zona de Usos Múltiples

Resumen ejecutivo

El primer año de implementación del Programa Clima, Naturaleza y Comunidades en Guatemala (CNCG), fue de siete meses efectivos de trabajo (febrero-septiembre del 2013). Durante ese tiempo, el Consorcio implementador sentó las bases para ejecutar el programa, pues organizó tres foros regionales para informar a actores locales sobre el nuevo Programa CNCG y obtener insumos para su Plan de Trabajo 2013. Se elaboró el Plan de Trabajo del año fiscal 2013 y una propuesta de Plan para el año fiscal 2014. Se presentó a AID una propuesta de Plan de Monitoreo del Desempeño, mientras que el Plan de Comunicaciones y la Estrategia de Comunicación Institucional se presentaron y fueron aprobadas por AID. Se logró la firma de todos los sub-acuerdos entre *Rainforest Alliance* (RA) y los miembros del consorcio, además de con *Wildlife Conservation Society* (WCS). Se creó y puso en funcionamiento el Comité Asesor del Programa, se completó el equipo que conforma la Unidad de Gerencia, y se contrataron 24 de las 31 posiciones planificadas para ejecutar el Proyecto. Por último, CNCG se integró de lleno a los Comités de Coordinación Departamentales de Huehuetenango, Quiché y San Marcos, y al Comité Central de Coordinación de Socios, en el marco del Programa Integrado para el Altiplano Occidental que impulsa AID.

Rainforest Alliance y sus socios lograron visibilizar y posicionar a CNCG en el país, pues a septiembre del 2013 el Programa CNCG es ampliamente conocido entre la mayoría de actores relevantes, incluyendo los medios de comunicación nacionales.

Durante los primeros 7 meses que tuvo el primero año fiscal de CNCG, se alcanzó la mayoría de metas programadas. Se logró iniciar el 97% de las actividades planificadas, de las cuales se finalizó cerca del 40%, el 58% está en proceso (tal y como se había programado) y el 3% de las actividades no se iniciaron. CNCG llevó a cabo nueve capacitaciones en las que participaron un total de 386 personas (27% mujeres y 73% hombres).

RA, Fundación Defensores de la Naturaleza (FDN) y WCS avanzaron significativamente los resultados del Objetivo 1 orientado a desarrollar y/o fortalecer estrategias de conservación apoyadas en el mercado. Todas las metas programadas para este año fiscal se lograron, con excepción de la meta de empleos. Sobresale el resultado de ventas de productos y servicios forestales certificados, donde se logró superar la meta en un 56%.

RA, FDN, la Universidad del Valle de Guatemala (UVG), y la Asociación Sotz'íl avanzaron los resultados del Objetivo 2, orientado a apoyar el desarrollo e implementación de estrategias nacionales y sub-nacionales de REDD+. Todas las metas programadas para este año fiscal se lograron y varias se sobrepasaron. Sobresale el resultado de la cantidad de instituciones --especialmente grupos indígenas y organizaciones comunitarias dependientes del bosque-- que desarrollaron sus capacidades en temas relacionados con REDD+: en este caso la meta se superó en un 100%.

The Nation Conservancy (TNC) avanzó los resultados del Objetivo 3, orientado a fortalecer las capacidades de adaptación a los impactos del cambio climático. Sobresale aquí la instalación de la Mesa Nacional de Coordinación de Información Climática y Observación del Clima, presidida por el Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología (INSIVUMEH).

RA con el apoyo de Pricewaterhouse Coopers (PwC), avanzó los procesos para generar los resultados del Objetivo 4, que está orientado a fortalecer las capacidades de Organizaciones No Gubernamentales (ONG) guatemaltecas. Durante los siete meses del año se logró seleccionar a nueve de las diez ONG que se integrarán a CNCG; se firmó un sub-acuerdo de donación con seis de ellas y se elaboró la línea base (diagnóstico de capacidades institucionales) de tres ONG.

Finalmente, World Wildlife Fund (WWF), con el apoyo de AGEXPORT y en plena coordinación con AID, logró avanzar los procesos del Objetivo 5, que está orientado a apoyar las fases iniciales de una estrategia nacional de desarrollo bajo en emisiones (LEDS por sus siglas en inglés). Al finalizar el año fiscal 2013, el tema de LEDS comienza a ser conocido y valorado entre actores clave, y se cuenta con el apoyo político de la Vicepresidencia de la República, gracias al trabajo previo realizado por AID.

A nivel de los temas transversales, CNCG cuenta ya con una propuesta de Estrategia Operativa de Género. También se ha venido trabajando de la mano con el sector privado, donde sobresalen las alianzas con empresas compradoras de productos forestales certificados, la Corporación Banco de Occidente y AGEXPORT para avanzar los temas de REDD+, y con el Centro de Producción Más Limpia y el Centro de Responsabilidad Social Empresarial para el caso de LEDS.

De manera paralela, el consorcio ha impulsado un valioso trabajo con organizaciones de la sociedad civil, orientado principalmente a fortalecer la gobernanza de REDD+ y a mejorar las capacidades de ONGs ambientales guatemaltecas. El trabajo con gobiernos locales se ha concentrado en los Objetivos 1 y 3, donde WCS y FDN han propiciado alianzas con estas autoridades para proteger los bosques de la Reserva de Biosfera Maya y de la Reserva de Biosfera Sierra de Las Minas; y TNC ha iniciado un dialogo generador de agendas locales con municipalidades en el tema de la adaptación al cambio climático en el Altiplano Occidental.

Durante el año fiscal 2013 se ejecutaron US\$110,000 del Fondo de Respuesta Rápida para controlar y combatir los incendios forestales que amenazaban los bosques en las dos Reservas de Biosfera. El acceso al Fondo de Respuesta Rápida de CNCG resultó efectivo y oportuno, pues los impactos de los incendios forestales de este año fueron bajos comparados con años anteriores.

Para dar cumplimiento a la Regulación 216 de AID, se entregó a AID el primer borrador del informe de la Evaluación Ambiental el 30 de septiembre. Adicionalmente se desarrollaron dos Planes de Mitigación Ambientales, uno para viveros forestales y otro para el combate de incendios forestales, cuyas recomendaciones están ya aplicándose.

La ejecución financiera de CNCG llegó al 60% de lo presupuestado para el año fiscal 2013. RA prevé que la ejecución financiera se elevará sustantivamente durante el año fiscal 2014.

1. INTRODUCCIÓN

El presente Informe Trimestral anual ha sido elaborado por *Rainforest Alliance* para reportar los avances del Programa Clima, Naturaleza y Comunidades en Guatemala desde febrero hasta septiembre del 2013.

El reporte está estructurado para privilegiar información sobre cada uno de los cinco Objetivos de CNCG en materia de avance de procesos, generación de alianzas y coordinaciones con otros actores y donantes, capacitaciones realizadas y logro de metas programadas para este primer año fiscal.

El informe también incluye avances en los siguientes ámbitos: (a) implementación de los recursos del Fondo de Respuesta Rápida; (b) implementación de actividades dentro de cada fuente de financiamiento o earmark; (c) avances en la implementación de la Regulación 216; (d) avances en la implementación de los temas transversales; (e) prioridades y desafíos para el siguiente trimestre; y (f) temas de la administración del Programa.

2. IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE TRABAJO 2013

2.1. Unidad de gerencia

Con el fin de informar a los actores locales y socios de CNCG, el consorcio organizó tres foros regionales para dar a conocer el Programa antes de la aprobación del plan de trabajo del año fiscal 2013. Los foros se realizaron en el mes de abril en Alta Verapaz, la ciudad de Quetzaltenango, y Santa Elena, Petén. A estos foros asistieron un total de 116 personas de aproximadamente 50 instituciones locales, incluyendo la participación de oficiales de la Agencia Internacional de Desarrollo de los Estados Unidos (AID).

El lanzamiento público de CNCG se realizó el 23 de julio con la presencia del Director de USAID en Guatemala y más de 150 personas de gobierno, sector privado, organizaciones no gubernamentales (ONG) ambientales, centros académicos y medios de prensa. Luego de siete meses de implementación, *Rainforest Alliance* logró visibilizar y posicionar a CNCG en el país; puede afirmarse que a septiembre del 2013, CNCG es ampliamente conocido entre la mayoría de actores relevantes, incluyendo los medios de comunicación nacionales.

Rainforest Alliance diseñó un sistema de monitoreo y evaluación y capacitó al personal de las seis organizaciones implementadoras de CNCG para ponerlo en práctica. Se trabajó estrechamente con el Proyecto de Monitoreo y Evaluación de USAID para diseñar el Indicador de Adaptación al Cambio Climático para CNCG. RA entregó una segunda propuesta de Plan de Monitoreo de Desempeño del programa a AID el 20 de septiembre.

Durante el primer año, CNCG tuvo un buen desempeño medido por su capacidad de echar a andar las actividades planificadas en su Plan de Trabajo 2013. La Tabla 1 y la Gráfica 1 muestran que se logró iniciar el 97% de las actividades programadas. Se logró finalizar cerca del 40%, el 58% está en proceso (tal y como se había programado) y el 3% de las actividades programadas no se iniciaron.

Tabla 1. Ejecución de actividades del Programa CNCG durante el 2012

Objetivo	Terminadas	En proceso	No iniciado	Total actividades
1	23	28	3	54
2	13	31	1	45
3	2	7	0	9
4	4	0	0	4
5	4	3	0	7
Total	4	69	4	119
(%)	(39%)	(58%)	(3%)	(100%)

Fuente: elaboración propia.

Gráfica 1. Ejecución de actividades del Plan de Trabajo 2013 de CNCG



2.2. Objetivo 1

Desarrollar y/o fortalecer estrategias de conservación apoyadas en el mercado, a nivel de las comunidades en las zonas de enfoque, y a nivel nacional donde se considere apropiado

2.1.1. Avances de implementación y resultados alcanzados

La meta de ventas para este año fiscal fue de US\$2.5 millones. CNCG logró ventas por un total de US\$ 3,897,510, sobrepasando la meta en 56%. Esto fue posible gracias al apoyo técnico para conformar y/o consolidar encadenamientos en cada una de las tres regiones de trabajo (ver Tabla 5).

Tal y como se observa en la Tabla 2, la región que más aportó a la venta de productos maderables certificados fue Petén, específicamente las concesiones forestales comunitarias de la Zona de Usos Múltiples (ZUM). Le siguen Las Verapaces, con productos reportados de un encadenamiento que inició la producción de tableros enlistonados a partir de plantaciones privadas y de comunidades forestales. En el caso del Altiplano Occidental, los resultados corresponden a la activación de ventas de muebles y madera aserrada del encadenamiento conformado por EKKO (empresa conformada por 30 carpinterías).

Tabla 2. Ventas de productos maderables y no maderables durante el año fiscal 2013

Ventas (US\$)	Petén	Verapaces	Altiplano	Total de Ventas por producto
Ventas certificadas de productos maderables	3,085,634	-	-	3,085,634
Ventas en proceso de certificación de productos maderables	-	478,793	20,333	499,126
Ventas Certificadas Productos No-Maderables	200,370	-	-	200,370
Ventas por actividad turística	80,290			80,290
Ventas en proceso de certificación de productos no-maderables	-	32,090	-	32,090
Total de ventas por región (US\$)	3,366,294	510,883	20,333	3,897,510

Fuente: elaboración propia.

La venta de productos no maderables fue alta en Petén, gracias al continuo impulso técnico para la exportación de xate y a la promoción comercial de chicle y nuez de ramón. Uno de los mayores logros durante el año 2013 fue el apoyo al Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP) en la actualización de normativas para el manejo de productos no maderables. Actualmente se discute a nivel del CONAP cambios significativos en las tasas de impuestos para fomentar la actividad productiva de manera sostenible. En Las Verapaces se promovió la venta de miel proveniente de bosques comunitarios, un avance significativo en la promoción de productos de alto potencial pero que han estado deprimidos comercialmente.

RA conformó la Unidad de Mercados para CNCG. Esta Unidad estableció prioridades comerciales para: (a) distintos productos maderables, (b) palma de xate, (c) nuez de ramón, y (d) otros productos menores como chicle, pimienta, miel y copal (Tabla3).

Como parte del apoyo a la comercialización, RA promovió pequeñas y medianas empresas (PYME) durante la Exposición EXPOMUEBLE 2013. Esto fue vital para consolidar la relación con el Instituto Nacional de Bosques (INAB). Se apoyó a un grupo de PYME de Huehuetenango para intercambiar información estratégica sobre las tendencias del mercado para muebles, lo cual permitió identificar el desarrollo de un potencial encadenamiento forestal para ese departamento.

Tabla 3. Plan de trabajo para apoyar la comercialización de productos del bosque en el año 2013

Producto	Actividad productiva	Acción	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
Madera	Extracción	Aprovechamiento	■												
		Inversión													
		Preventa													
		Préstamos													
		Anticipos													
	Ventas	Todas las especies								■	■	■	■	■	■
Caoba									■	■	■				
Comunes												■	■	■	
Xate	Extracción	Recolección	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	Ventas	Menores	■	■									■	■	
		Mayores			■	■	■	■	■	■	■	■	■		
Ramón	Extracción	Recolección			■						■				
		Certificación													
	Comercialización	Negociación	■	■		■	■	■	■	■		■	■	■	
Chicle	Extracción	Aprovechamiento									■	■	■	■	
		Almacenamiento											■	■	
	Ventas											■		■	
Pimienta	Extracción	Aprovechamiento								■	■				
	Venta											■			
Miel		Por definir													
Copal		Por definir													
Guano		Por definir													

Fuente: elaboración propia.

También se realizaron los preparativos para establecer dos cadenas comerciales en Las Verapaces: (a) una cadena encabezada por la Federación de Cooperativas de Las Verapaces (FEDECOVERA), cuyo centro de procesamiento acogerá la materia prima de plantaciones de diámetros menores. (b) Una segunda cadena comercial con Industrias Forestales Daniela Sociedad Anónima (INFORDASA) que procesará madera para producir tableros enlistonados, proveniente de bosques manejados. En la ZUM de la Reserva de Biosfera Maya (RBM) se trabajó organizando a las concesiones forestales comunitarias en bloques, con el fin de prepararlas para la demanda comercial del año fiscal 2014.

La Tabla 4 refleja el esfuerzo de las PYME y organizaciones de base comunitarias (OBC) en la generación de empleos durante su actividad productiva de marzo a septiembre del año 2013. Como puede apreciarse, se generaron 1,193 empleos de los cuales el 57% fueron para mujeres. Este logro equivale al 30% de la meta establecida para el año, que fue de 4,000 empleos. La subejecución en la meta de empleos se debió en parte a que el tiempo efectivo de trabajo de CNCG en campo fue menor a seis meses, pues fue hasta abril cuando se tuvo presencia en las regiones.

Adicionalmente, la firma de los sub acuerdos de donación con la Asociación de Comunidades Forestales de Petén (ACOFOP), Fundación Laguna Lachuá (FUNDALACHUA), y FEDECOVERA se retrasó, por lo cual no se contó con su aporte a las metas de empleos. Los acuerdos con ACOFOP y FUNDALACHUA se firmaron en los últimos dos meses del año fiscal.

Tabla 4. Fomento de empleos según distribución por género

Regiones / Empleos	Distribución empleos por género		Total de Empleos por región
	Mujeres	Hombres	
Petén	79	132	211
Verapaces	598	314	912
Altiplano	-	70	70
Total de empleos por género	677	516	1193

Fuente: *Rainforest Alliance*

Fundación Defensores de la Naturaleza (FDN) se sumó a los esfuerzos por fomentar empleos en las Cooperativas del Río Usumacinta, dentro de la zona de usos especiales (ZUE) del Parque Nacional Sierra Lacandón (PNSL), promoviendo la producción en vivero de palma de xate.

Dentro de la Estrategia 1.2 “Manejo de recursos naturales bajo esquemas de paisajes sostenibles para fortalecer la resiliencia”, se trabajó la actualización de normativas de manejo del bosque bajo concesión comunitaria y se contribuyó a controlar los incendios forestales de la época seca. Este trabajo se orientó a mantener la certificación de las 486,527 hectáreas de la ZUM manejadas bajo concesiones. La auditoría sobre el mantenimiento de la certificación será financiada por los propios concesionarios y se implementará en el primer trimestre del año fiscal 2014.

También se contribuyó a mantener la gobernabilidad en las dos reservas de biosfera, por medio del combate a los incendios forestales. Para ello, FDN y *Wildlife Conservation Society* (WCS, siglas del nombre en inglés) ejecutaron US\$110,000 del Fondo de Respuesta Rápida del Programa CNCG. Durante el cuarto trimestre se monitorearon las cicatrices de fuego provocadas durante la época seca y se dio seguimiento a los indicadores de biodiversidad que se utilizan para describir el estado de la Reserva de Biosfera Maya en el PNSL y la ZUM. En el caso de la Reserva de Biosfera Sierra de Las Minas, FDN implementó un Plan de Control y Prevención del fuego para la zona núcleo que contribuyó a reducir las amenazas de incendios en 5,000 hectáreas.

Adicionalmente FDN y WCS fortalecieron las capacidades de varias instituciones para prevenir y controlar incendios forestales en ambas reservas. Entre estas instituciones están la Coordinadora Nacional de Reducción de Desastres (CONRED), Ejército Nacional, CONAP, y en el caso de la RBSM, las Oficinas Municipales Ambientales.

Se establecieron dos viveros forestales para plantaciones y enriquecimiento de áreas dentro PNSL. Los dos planes de mitigación ambiental para los viveros fueron aprobados por USAID en el último trimestre del año.

Se inició el proceso para integrar 1,500 hectáreas del bosque natural productivo de la Cooperativa Unión Maya Itzá al Programa de Incentivos Forestales (PINFOR). Entre las actividades ejecutadas están: (a) dos reconocimientos técnicos de campo del área; (b) coordinaciones con INAB y CONAP para determinar los requisitos y la factibilidad de inclusión al PINFOR; y (c) la elaboración del plan de trabajo conjunto entre FDN y ACOFOP. También se brindó asistencia técnica para establecer sistemas agroforestales y enriquecer los bosques naturales con ramón, pimienta y otras especies maderables en la Cooperativa La Lucha, donde se inició el levantamiento de información de campo para elaborar los planes de manejo para cada comunidad asociada.

Expertos de WCS y FDN trabajaron juntos para fortalecer los programas de monitoreo biológico en la RBM, iniciando con la revisión del protocolo actual para el PNSL. Para ello se identificaron indicadores biológicos y se socializó la información con expertos internacionales de Oro Verde y la Universidad de Friburgo de Alemania. Estas dos instituciones hicieron valiosas recomendaciones para fortalecer los indicadores de salud de los ecosistemas, desarrollando documentos sobre: el manejo sostenible del xate, las huellas de jaguar, las cicatrices de incendios forestales, verificación de árboles semilleros presentes en planes operativos de las concesiones forestales comunitarias, y el éxito reproductivo de la guacamaya roja.

WCS desarrolló dos estudios de caso para fortalecer las labores de monitoreo biológico: uno sobre el éxito de anidación de la guacamaya roja en la RBM, y otro sobre el desperdicio de xate en bodegas comunitarias.

Bajo la coordinación de WCS, se realizaron patrullajes dentro de la RBM para mantener presencia en áreas clave para la conservación. Se realizó un total de 62 patrullajes con un recorrido aproximado de 1,395 kilómetros lineales (ver Mapa 1). Se creó la Unidad Táctica formada por autoridades de seguridad públicas y WCS, que efectuó un total de nueve patrullajes en diferentes rutas de la RBM. Los patrullajes se orientaron a evitar el establecimiento de asentamientos humanos ilegales, el aprovechamiento y tráfico ilegal de recursos naturales, los incendios forestales y otros ilícitos. Se estima que los incentivos para el establecimiento de asentamientos ilegales disminuyó, si bien se confirmó la presencia de ganado en los humedales de El Perú-Buen Samaritano, lo cual incrementa las amenazas a la RBM por el lado oeste.

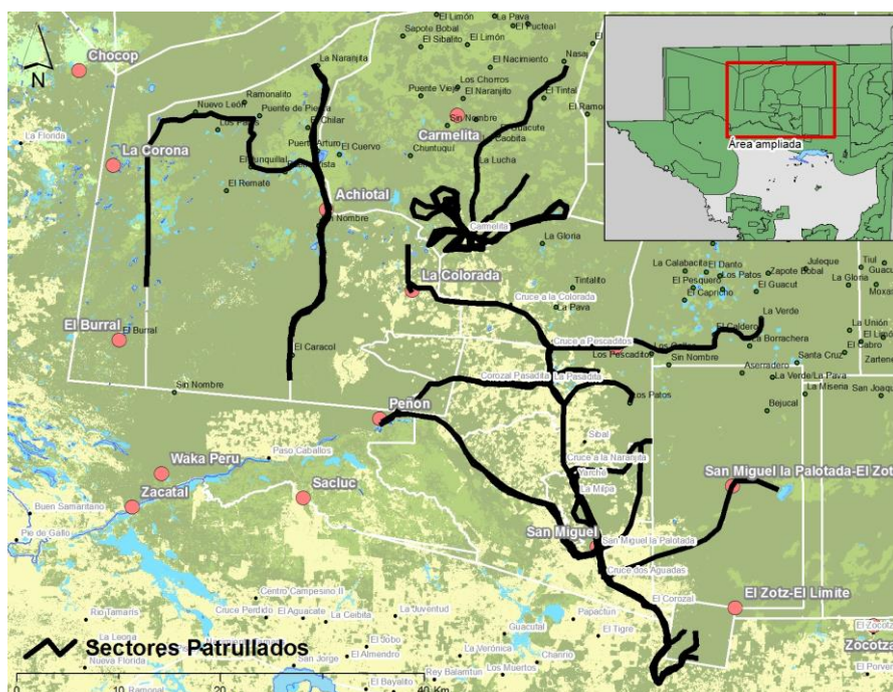
En el área de “El Escudo” (una de las más amenazadas por la deforestación y por consiguiente, una de las que más riesgo presenta de fuga de dióxido de carbono), los patrullajes realizados también constituyeron una inversión al proceso de reducción de emisiones de dióxido de carbono (CO₂) en el marco del proyecto GUATECARBON; este tipo de inversiones contribuye a la estabilidad de los precios de la tonelada reducida de CO₂.

Las labores de protección se consolidaron fortaleciendo la presencia en campo de guarda recursos y técnicos. Para ello, se incorporaron dos técnicos contratados por CNCG que trabajarán bajo la dirección de WCS, inversión que tuvo una contrapartida del CONAP de seis guarda recursos. Se realizaron tres patrullajes junto con el Ejército de Guatemala y la Dirección de Protección de Recursos Naturales (DIPRONA) de la Policía Nacional Civil en los linderos conocidos como Yalá, Peñón Buena Vista, Arolapa, Arroyón, Cruce a Dos Aguadas, Arroyo Sacluc, Las Corrientes, Río San Pedro, Laguna El Perú, Laguna La Flor, Laguna La Gloria y Humedales del Perú y Buen Samaritano. También se realizaron cuatro patrullajes de rutina en las áreas de Brecha Nuevo Amanecer, Arroyo San Juan y Brecha Intermedia Corona.

Como una medida para contrarrestar los incendios forestales en el Triángulo Candelaria, se efectuaron tres patrullajes de reconocimiento y de levantamiento de información relacionada con actos ilegales cometidos en el lugar, y se geo-posicionaron las rutas de acceso para vehículos. Todo ello en preparación al reconocimiento judicial con anticipo de prueba que se llevará a cabo en respuesta a una denuncia¹ presentada por el Instituto de Antropología, Etnología e Historia (IDAEH) y el CONAP. En el área clave para la conservación “Campamento La Corona” se instaló un equipo técnico conformado por dos técnicos financiados por CNCG, tres guarda recursos del CONAP y dos guarda recursos financiados por USAID a través del Departamento del Interior del Gobierno de los Estados Unidos.

Los patrullajes de esta área también se fortalecieron con la presencia de dos técnicos más de WCS, un técnico y dos guarda recursos contratados por la Asociación Balam, y dos guarda recursos más del CONAP. Este equipo efectuó cinco patrullajes de rutina en las Lagunas del Tesoro, El Gavilán y la Cariba para evaluar las cicatrices de fuego siniestradas, las brechas corta fuego y la brecha intermedia y evaluar la efectividad de las medidas de prevención desarrolladas. Durante el patrullaje a El Tesoro, las autoridades detuvieron a dos personas por el delito de usurpación de áreas protegidas, mismas que fueron puestas a disposición de las instituciones públicas correspondientes.

Mapa 1. Recorridos de patrullajes en el bloque oeste de la ZUM-RBM



(Fuente: WCS)

2.1.2. Resultados y metas alcanzadas

CNCG alcanzó todas las metas programadas para el año fiscal 2013 dentro del Objetivo 1, con excepción de la meta de empleos (ver Tabla 5). La brecha entre meta programada y meta lograda de empleos se debe en parte a una sobre-estimación de la meta programada, pues el tiempo efectivo de trabajo de campo fue de 5 meses durante el año fiscal 2013. Adicionalmente, la falta

¹ Denuncia presentada ante el Ministerio Público realice un reconocimiento judicial con anticipo de prueba. Causa MP-270-2013-1163.

de presencia en campo durante el arranque del proyecto coincidió con la época seca, que es cuando se genera más empleo.

Tabla 5. Objetivo 1, resultados esperados y metas alcanzadas año fiscal 2013

Resultados Esperados	Unidad de medida	Metal Anual	Resultado	ANEXO
		Año 2013		
1. Desarrollar y/o Fortalecer Estrategias de conservación de Mercado a nivel comunitario en las áreas establecidas (RBM, AV, RSBM y AO) y a nivel Nacional cuando sea apropiado.				
1.1. Crear y Fortalecer la sostenibilidad de la cadena de valor de manera socialmente incluyente de productos maderables, productos no maderables del bosque y servicios ambientales.				
Venta de Productos y Servicios ambientales certificados	Valor(USD)	2,500,000	3,897,510	Reporte
Generación de empleos (temporales y permanentes), generados mediante actividades enfocadas en la sostenibilidad productiva en PYMES y Organizaciones comunitarias de la zona.	Número de empleos	4,000	1,193	Reporte
1.2. Administrar los recursos naturales enfocados en la sostenibilidad de la tierra para fortalecer los ecosistemas, involucrar a las comunidades y conservación de la Biodiversidad.				
Proyecciones de Hectáreas por año mantenidas, certificadas por un organismo de protección ambiental internacionalmente reconocido,.	Número de Hectáreas	486,527	486,527	Bisofera Maya
Actualización de Planes de Acción dirigidos a demostrar la reducción de riesgos.	Número de leyes, políticas, estrategias, planes, acuerdos o regulaciones	6	6	Plan de contingencia por incendios Forestales para RBSM y RBM, Informe de combate de incendios Forestales para RBSM, Plan de contingencia por incendios Forestales para RBSM y RBM, aprobado por COEIF
Estrategias de prevención y control de incendios forestales desarrollados e implementados en las áreas con alto riesgo (65,000 hectáreas a cubrir)	Número de Hectáreas	5,000	5,000	Sierra de las Minas
Programas de fortalecimiento comunitario de prevención y protección de incendios forestales	Número de involucrados	4	4	CONRED, Ejercito de Guatemala, CONAP, DIPRONA
Fortalecimiento de los sistemas de monitoreo biológico desarrollado para Flora y Fauna en las zonas de alto riesgo, para incrementar el conocimiento de especies meta y distribución geográfica de los riesgos (2,020,763 hectáreas a cubrir)	Número de documentos desarrollados en conjunto y comunicados	6	6	Informes de montiro de: 1 Xate, 2 Anidación de Guacamayas, 3 Análisis de recuperación de áreas por incendios, 4 cálculo de huella de jaguar, 5 Carreteras y 6 Capacidad de germinación por regeneración natural

2.1.3. Alianzas y coordinaciones

El desarrollo de mercados para productos del bosque requiere una estrecha relación con las autoridades de gobierno. Durante el año fiscal 2013 se consolidó la relación con el CONAP desarrollando un plan de trabajo basado en la implementación de procedimientos conjuntos para fortalecer el manejo de productos maderables. Como resultado, se elaboraron las guías metodológicas requeridas por CONAP para analizar el desempeño de las concesiones forestales

dentro de la ZUM de la RBM. Otro resultado fue la promoción de estudios para ordenar el manejo de productos no maderables, en función de un análisis de traslapes y complementariedades de las actividades productivas en el bosque a lo largo de todo un año.

Fuera de áreas protegidas, *Rainforest Alliance* formalizó la relación con el INAB y desarrolló un plan de trabajo conjunto que permitió fomentar encadenamientos con grupos comunitarios usuarios del PINFOR en Las Verapaces y el Altiplano Occidental. Entre los resultados destacables de esta relación está la incorporación de la Asociación de Silvicultores de Chancol en Huehuetenango al trabajo del Objetivo 1, su visita en la EXPOMUEBLE 2013 y el desarrollo de su diagnóstico empresarial. Otro ejemplo es el trabajo conjunto con INAB en su calidad de administrador del Parque Nacional Laguna Lachuá (PNLL); aquí se logró vincular a las OBC de la zona y desarrollar planes de manejo para los productos no maderables que aprovechan.

2.1.4. Prioridades y desafíos para el año fiscal 2014

Las prioridades de trabajo en el marco del Objetivo 1 son consolidar la Unidad de Mercados para establecer alianzas comerciales con compradores responsables, y lograr establecer encadenamientos alrededor de productos forestales ya desarrollados. Ambas cosas permitirán promover la generación de empleo, uno de los desafíos centrales a vencer en el año fiscal 2014.

2.3. Objetivo 2

Apoyar el desarrollo e implementación de estrategias nacionales y sub-nacionales de REDD+

2.3.1. Avances de implementación y resultados alcanzados

Para desarrollar un marco de apoyo a la implementación de la ENREDD+² en el país (Estrategia 2.1), CNCG logró el primer año fortalecer los esquemas de gobernanza y las capacidades de los actores para impulsar la ENREDD+.

El país ya contaba con una estructura de gobernanza para articular la ENRED y promover proyectos de reducción de emisiones antes de que existiera CNCG. Esta estructura fue creada en parte gracias a los esfuerzos previos de proyectos apoyados por USAID y sus aliados. Al finalizar el primer año de trabajo, CNCG ha fortalecido los órganos de gobernanza en las siguientes formas:

- a. Incrementando la participación de organizaciones indígenas y sus respectivas agendas, trabajo liderado por la Asociación *Sotz'íl*.
- b. Apoyando el desarrollo de planes de trabajo para el Grupo de Coordinación Interinstitucional (GCI)³, el Comité Nacional de Salvaguardas Ambientales y Sociales (CNSAS), y el Grupo de Mapeo Forestal (GMF).
- c. Fortaleciendo los conocimientos y capacidades de las instituciones que conforman el GCI para desarrollar líneas base sub-nacionales, diseñar instrumentos de incentivos forestales, y comunicarse con actores clave del proceso de consultas libres, previas e informadas que vendrán después.
- d. Diseñando el Plan de Capacitación 2014 para el sistema nacional de salvaguardas sociales y ambientales, e iniciando los procesos de capacitación a líderes, dirigentes y técnicos en Huehuetenango, Quetzaltenango y Las Verapaces (esfuerzo liderado por *Sotz'íl*);

² ENREDD+: Estrategia Nacional de Reducción de Emisiones Derivadas de la Deforestación y la Degradación Forestal.

³ El Grupo de Coordinación Interinstitucional está conformado por el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN), CONAP, INAB y el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA).

- e. Capacitando a Consejos Desarrollo de la RBSM y el PNSL (esfuerzo liderado por FDN).

En cuanto a la mejora de capacidades técnicas de las instituciones públicas y sociedad civil (en particular grupos indígenas y comunidades dependientes de los bosques), se logró lo siguiente:

- a. Capacitar al CNSAS en el Módulo 1: “Conceptos Introdutorios sobre Cambio Climático y REDD+”, lo cual mejoró la capacidad de sus miembros para dialogar sobre el tema (esfuerzo liderado por *Sotz’il*).
- b. Desarrollar un plan de trabajo para sistematizar los indicadores de conservación de bosques utilizados por la población indígena; esta es la base para desarrollar la metodología de monitoreo comunitario de proyectos REDD+ (esfuerzo liderado por la Universidad del Valle de Guatemala, UVG).
- c. Elaborar una estrategia para incorporar el tema de cambio climático y bosques en las plataformas educativas universitarias, junto con la Red Nacional de Formación e Investigación Ambiental (REDFIA) y la Alianza de Redes Iberoamericanas de Universidades por la Sustentabilidad y el Ambiente. Este trabajo será la base para diseñar un curso universitario de Cambio Climático y REDD+ con metodologías participativas de monitoreo, reportaje y verificación (MRV).
- d. Elaborar un programa de intercambio entre funcionarios de los Gobiernos de Guatemala y México orientado a fortalecer sus capacidades, en coordinación con el proyecto M-REDD+ (México) y el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN).
- e. Fortalecer las capacidades en REDD+ del equipo de CNCG con su participación en: (i) el taller de Cambio Climático Global y Desarrollo en Centroamérica, realizado en El Salvador en mayo; y (ii) el Foro Latinoamericano y del Caribe de Carbono celebrado en Brasil en agosto.

En cuanto al desarrollo del sistema nacional de reportaje, monitoreo y verificación en el sector forestal (Estrategia 2.2. del Objetivo2), es importante indicar que al iniciar el proyecto CNCG no había claridad sobre cómo establecer un sistema de MRV sobre deforestación en el país. Al final del primer año fiscal, CNCG ha definido la ruta y los principales actores que intervendrán en el desarrollo y puesta en marcha de este sistema. Bajo el liderazgo de UVG y el apoyo de *Winrock International* y de científicos y técnicos locales, se logró:

- a. Realizar un análisis de las condiciones necesarias para establecer un sistema de MRV en el país, definiendo como prioridades el diseño de un marco de gobernanza y una hoja de ruta. El análisis arrojó que a la fecha el país ha utilizado la modalidad de contratación de consultores, obviando la formación de capacidades permanentes. La excepción ha sido el GMF, que ha trabajado de manera coordinada e interinstitucional a lo largo de la última década. Por esta razón, se ha considerado al GMF como la base para el sistema de MRV, ampliando su acción hacia el levantamiento de inventarios forestales y mediciones de carbono nacionales y consolidándolo como un espacio de capacitación.
- b. Realizar el “Taller exploratorio para apoyar el enfoque jurisdiccional y anidado REDD+”, que contó con la participación del gobierno, ONG y academia de Estados Unidos, México, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Costa Rica, Colombia y Perú. Este se realizó con personal del *Verified Carbon Standard (VCS)* y del BID.
- c. Iniciar el proceso de elaboración del mapa de cobertura forestal 2012 para la región Sarstún-Motagua, el principal insumo técnico para cuantificar las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) por deforestación y degradación a nivel regional. UVG desarrolló herramientas para clasificar imágenes, definir las subregiones y armonizar las capas forestales. *Winrock International* realizó una gira de campo para conocer las dinámicas y actores locales que aportarán a la construcción de la Línea Base de esta región.

- d. Realizar el taller “Línea Base REDD+” para capacitar a gobierno y ONG implementadoras de REDD+ en el uso de la herramienta dinámica EGO⁴ y replicar el proceso de la línea base de Guatecarbon en otras regiones.

También se avanzó el trabajo orientado a fortalecer la estructura técnica y financiera para ejecutar proyectos de reducción GEI (Estrategia 2.3. del Objetivo 2). RA realizó un análisis de PINFOR⁵ y PINPEP⁶ para evaluar cómo éstos programas se engarzan con los derechos de carbono. En alianza con el BID, se contrató un experto internacional en derecho de REDD+ para establecer las características que debe tener el mecanismo financiero del proyecto GUATECARBÓN y otros proyectos.

Adicionalmente, RA, FDN y la Asociación Guatemalteca de Exportadores (AGEXPORT) sacaron a competencia una consultoría para diseñar y poner en marcha la plataforma de mitigación y adaptación al CC llamada ReduzCO₂ (plataforma que es voluntaria, privada y doméstica). Se espera tener esta plataforma diseñada durante el segundo trimestre del año fiscal 2014.

Para impulsar el proyecto GUATECARBÓN, se avanzó lo siguiente: (a) Se realizó un análisis financiero con el apoyo de *Carbon Decisions*. (b) Se elaboró un reporte de la inversión realizada a la fecha en este proyecto por parte de CONAP, concesionarios, ACOFOP, RA y WCS. (c) Se apoyó a la gerencia del proyecto a desarrollar una estrategia de marketing, que se completará en el año fiscal 2014. (d) Se mejoró el Documento de Desarrollo del Proyecto (PDD por sus siglas en inglés), y se elaboró una ruta crítica para sacar el proyecto al mercado. (e) Se diseminaron las experiencias y lecciones aprendidas de GUATECARBÓN, contribuyendo así al desarrollo de los PDD de otros proyectos demostrativos. Finalmente (f) se promovió junto con el BID la participación del Secretario Ejecutivo del CONAP en el *Latin American Carbon Forum*.

Para avanzar el proyecto REDD+ BIOFORESA en Sierra de Las Minas, FDN inició el proceso de compilación de información para elaborar el mapa de causas y agentes que impulsan la deforestación en la RBSM. También informó y capacitó a la Junta Directiva de la Fundación, propietarios privados, e instituciones públicas relevantes con presencia en la Sierra, sobre el proyecto REDD+ que se impulsa en la región Sarstún-Motagua.

2.3.2. Resultados y metas alcanzadas

CNCG alcanzó y en algunos casos superó las metas programadas para el año fiscal 2013 dentro del Objetivo 2. El detalle de resultados, metas anuales y logros en el año se detalla en la Tabla 6.

Tabla 6. Objetivo 2, resultados esperados y metas alcanzadas año fiscal 2013

⁴ Programa del Sistema de Información Geográfica para hacer proyecciones de cambio en el uso del suelo y los drivers de la deforestación.

⁵ PINFOR: Programa de Incentivos Forestales del Instituto Nacional de Bosques.

⁶ PINPEP: Programa de Incentivos para Poseedores de Pequeñas Extensiones de Tierra de Vocación Forestal o Agroforestal

Resultados Esperados	Unidad de medida	Metal Anual	Resultado	ANEXO
		Año 2013		
2. Apoyar y Desarrollar el desarrollo e implementación de las estrategias a nivel nacional y regional de REDD+				
2.1 Desarrollo de un marco de acción para soportar la implementación de la estrategia nacional de REDD+				
Contribuciones clave hacia el desarrollo e implementación de la estrategia nacional de REDD+	Número de leyes, políticas, estrategias, planes, acuerdos o regulaciones	1	1	Plan de Trabajo de GCI próximamente comité de ejecución de la nueva ley de cambio climático
Regulaciones, políticas e incentivos diseñados o acciones tomadas por autoridades Guatemaltecas para reducir los índices de deforestación, degradación forestal y salvaguardas de la biodiversidad y sostenibilidad de los recursos naturales.	Número de leyes, políticas, estrategias, planes, acuerdos o regulaciones	1	1	Documento aprobado por CONAP
Desarrollo de competencias sobre cambio climático, financiamiento, mercado, políticas, actividades y métodos de REDD+, sobre la baja emisión de carbono. Enfocado a nivel nacional y regional involucrando a instituciones públicas y entidades de la sociedad civil, especialmente de grupos indígenas y comunidades dependientes del bosque.	Número de instituciones	5	10	Informe de reuniones Sotzil
Promover un marco legal apropiado que permita claramente definir las reglas y regulaciones de los derechos de administración de los créditos de carbono.	Número de leyes, políticas, estrategias, planes, acuerdos o regulaciones	0	1	Documento sobre SPV de Guate carbón
2.3. Fortalecer la estructura financiera y técnica para la implementación de proyectos de efecto invernadero				
Desarrollar como mínimo 5 proyectos de REDD+ a nivel de la línea base regional	Número de tecnologías y metodologías realizadas	0	1	Sistematización de Guate carbón

2.3.3. Alianzas y coordinaciones

Se desarrolló una alianza para trabajar la Estrategia Nacional de REDD+, integrada por el gobierno (INAB, MARN, CONAP y el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación, MAGA), y sociedad civil (Asociación de Forestería Comunitaria de Guatemala *Ut'z Che'*, la Facultad de Humanidades de la Universidad de San Carlos (FAHUSAC), el Instituto de Agricultura y Recursos Naturales de la Universidad Rafael Landívar (IARNA), FDN y FUNDAECO. La alianza ha permitido generar agendas colaborativas de trabajo.

Se inició la coordinación con el Proyecto Regional de Cambio Climático E-CAM apoyado por USAID, que implementa el consorcio liderado por el Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE). También se desarrolló una alianza con la *Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit* (GIZ, siglas del nombre en alemán) para trabajar en conjunto la Estrategia Nacional REDD+. Con el mismo espíritu, se iniciaron acercamientos con la Fundación Oro Verde, la Unión Europea y el Ministerio Alemán de Medio Ambiente para trabajar coordinadamente los proyectos REDD+ en el PNSL.

El principal socio de CNCG para REDD+ ha sido y seguirá siendo el BID, con el cual se trabaja en una sola dirección, co-financiando actividades y resultados del proceso REDD+ nacional. Esta coordinación cobrará aún mayor relevancia en el año fiscal 2014 con la firma del acuerdo de cooperación entre el Gobierno de Guatemala y el *Forest Carbon Partnership Fund* del Banco Mundial (que en Guatemala está siendo administrado por el BID). Esto consolidará la inversión de US\$ 3.8 millones para construir la Estrategia Nacional de Reducción de la Deforestación.

CNCG ha priorizado la coordinación con el GCI y otros donantes que apoyan este grupo de la siguiente manera: (a) con INAB para acceder a las bases de información forestal, (b) con INAB y CONAP para acceder a las bases de datos de áreas protegidas y al mapeo de la región Sarstún-Motagua, (c) con MARN para acceder a bases de datos ambientales, (d) con GIZ para obtener imágenes de alta resolución del satélite *Rapid Eye* y las licencias de uso del *Software* IDRISI, y (f) con Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y la GIZ para ser complementarios en la elaboración de las líneas base sub nacionales de suroriente y altiplano central.

2.3.4. Prioridades y desafíos para el año fiscal 2014

Las prioridades para el año fiscal 2014 son (a) poner en marcha la implementación del proyecto REDD+ GUATECARBÓN y brindar apoyo efectivo a los demás proyectos de reducción de emisiones en Lachuá, Lacandón, Reserva de Biosfera Sierra de las Minas (RBSM) e Izabal; (b) poner en marcha la plataforma REDUZCO₂ y la comercialización de sus servicios; y (c) preparar la participación de los pueblos indígenas, comunidades locales y otros sectores, para facilitar el avance de las estrategias de reducción de la deforestación.

El desafío básico del Objetivo 2 para lograr las metas propuestas en el año fiscal 2014 es trabajar con CONAP para lograr que apruebe los requisitos necesarios para poner en marcha el proyecto GUATECARBÓN, dado que este sería un hito ayudará a desencadenar los procesos REDD+ en el país.

2.4. Objetivo 3

2.4.1. Avances de implementación y resultados alcanzados

Dentro de la línea de trabajo orientada a mejorar las capacidades científicas y analíticas para manejar información climática relevante para la toma de decisiones, incluyendo evaluaciones de vulnerabilidad (Estrategia 3.1), *The Nature Conservancy* logró que se instalara la Mesa Nacional de Coordinación de Información Climática y Observación del Clima. Esta instancia llenará un vacío sentido, pues permitirá coordinar la gestión de información climática. La Mesa está integrada por instituciones públicas y centros académicos bajo el liderazgo del Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología (INSIVUMEH). En la misma participan funcionarios de MARN, MAGA, Instituto Privado de Cambio Climático, Asociación Nacional del Café (ANACAFE), UVG, WWF y TNC.

En conjunto con WWF⁷, también se avanzó el diagnóstico técnico de las estaciones hidrométricas y meteorológicas en el Altiplano Occidental. Se tiene ya un primer borrador del diagnóstico que incluye el registro de las estaciones existentes en el área y sus características. El diagnóstico concluirá en el primer trimestre del año fiscal 2014.

Dentro de esta misma línea de trabajo se desarrolló la metodología para identificar las especies y los sitios de mayor valor para la biodiversidad en el área de enfoque del Altiplano, que a la vez están amenazados por el cambio climático. Este trabajo se realizó junto con técnicos del CONAP, WCS y administradores de áreas protegidas de la región. La metodología servirá de base para desarrollar el protocolo de monitoreo para áreas de alto valor, a finalizarse en marzo del 2014.

⁷ WWF tiene experiencia en la compra, instalación y administración de un sistema de 44 estaciones hidrometeorológicas automáticas con nodo centralizado, utilizados para apoyar la agricultura de precisión y los sistemas de alerta temprana en Centroamérica. Para capitalizar esta experiencia, TNC se alió con WWF para complementar la red de estaciones hidrometeorológicas en el Altiplano Occidental.

Bajo la línea de trabajo orientada a mejorar la gobernanza para atender los riesgos relacionados al cambio climático (Estrategia 3.2), se logró informar a 107 instituciones con presencia en el Altiplano sobre la Política Nacional de Cambio Climático, el contenido y significancia de la Ley Marco de Cambio Climático (Decreto 7-2013) aprobada en septiembre por el Congreso de la República⁸, la propuesta de Agenda Estratégica de Cambio Climático del MAGA y la creación del Fondo Nacional de Cambio Climático. Esto fue posible tras la realización de cinco foros sobre cambio climático celebrados en cada uno de los departamentos de enfoque.

Estos foros departamentales también permitieron identificar la necesidad de fortalecer las instancias de coordinación departamentales que ya existen, pero también de crear en el Altiplano Occidental una específica para abordar el tema de la adaptación al cambio climático. Las dos instancias de coordinación departamentales ya existentes y a fortalecer son: (a) las unidades técnicas de cada Consejo Departamental de Desarrollo (CODEDE) donde los delegados de MARN, CONAP, INAB y MAGA son esenciales y, (b) la instancia de coordinación entre las ONG, asociaciones de productores y proyectos de asistencia técnica y financiera de la cooperación internacional, particularmente las mesas o redes subregionales sobre cambio climático.

Por otra parte, la Ley Marco de Cambio Climático aprobada en septiembre por el Congreso de la República manda a crear el Fondo Nacional de Cambio Climático. TNC proveyó insumos técnicos a la Mesa Nacional de Cambio Climático para mejorar el alcance y la gobernanza de este Fondo, particularmente en lo referente a financiar la adaptación al cambio climático. TNC también desarrolló un reporte técnico para diagnosticar las oportunidades de reorientar fondos públicos existentes hacia la adopción de prácticas de adaptación al cambio climático (CC) en el Altiplano Occidental.

En el marco de la estrategia 3.3, orientada a implementar y evaluar métodos y sistemas efectivos de adaptación para atender y enfrentar los riesgos relacionados con el clima, TNC logró construir una biblioteca virtual con 122 documentos (libros, reportes, informes y mapas) relacionados con la adaptación al cambio CC en ecosistemas. Esta biblioteca se entregó a los más de 150 participantes en los Foros Regionales de Adaptación al CC, bajo el compromiso formal de que cada beneficiario compartirá el material con al menos dos instituciones adicionales.

Finalmente, se contrató al Instituto de Cambio Climático para realizar el análisis de vulnerabilidad en los cinco departamentos de enfoque del Altiplano Occidental y se inició el trabajo de campo. La metodología permitirá analizar las amenazas ambientales por heladas, inundaciones y sequías, para luego integrarlas en un índice de amenazas ambientales que deberá contrastarse con las capacidades de respuesta local, así como con el índice de vulnerabilidad a la inseguridad alimentaria y nutricional.

2.4.2. Resultados y metas alcanzadas

En el caso del Objetivo 3, solo hay dos resultados con metas programadas para cumplirse en el año fiscal 2013. TNC alcanzó la meta en uno de los resultados, mientras que en el otro no. El detalle de los resultados, metas anuales y logros en el año se detalla en la Tabla 7.

⁸ El nombre completo y oficial de esta ley es: Ley marco para regular la reducción de la vulnerabilidad, la adaptación obligatoria ante los efectos del cambio climático, y la mitigación de gases de efecto invernadero.

Tabla 7. **Objetivo 3, resultados esperados y metas alcanzadas año fiscal 2013**

Resultados Esperados	Unidad de medida	Metal Anual	Resultado	ANEXO
		Año 2013		
3. Incrementar la capacidad de adaptación a los impactos del cambio climático				
3.1 Desarrollar las competencias científicas y analíticas para monitorear información climática relevante para la toma de decisiones incluyendo evaluaciones de vulnerabilidad				
Desarrollar mecanismos de cooperación y coordinación de análisis de la información y datos entre los actores principales del Altiplano Occidental para la toma de decisiones.	Número de leyes, políticas, estrategias, planes, acuerdos o regulaciones	1	1	Son 4 reuniones. Mesa de información climática coordinada por INSIVUMEH
3.2 Mejorar y fortalecer la gobernanza para atender los riesgos relacionados al cambio climático				
Instituciones que han incrementado sus capacidades para la planeación, adaptación y respuesta.	Número de instituciones	5	0	No aplica

2.4.3. Alianzas y coordinaciones

En el marco del Programa Integrado en el Altiplano Occidental que apoya USAID, TNC participó y formó parte de los Comités Departamentales de Coordinación de Socios de USAID en Quiché, Huehuetenango y San Marcos. Esta coordinación permitió iniciar la identificación conjunta de acciones, particularmente con ANACAFE en Huehuetenango y San Marcos, y con AGEXPORT en Quiché.

A nivel nacional se promovió la firma de una carta de entendimiento con el INSIVUMEH para acompañar el trabajo de la Mesa de Coordinación de Información Climática. A nivel subregional, TNC materializó una alianza con AGEXPORT para instalar su oficina en la Ciudad de Quetzaltenango, la cual ya está en funcionamiento.

TNC construyó una fluida coordinación con las representaciones departamentales del MARN, la Asociación de Desarrollo Integral de Municipalidades del Altiplano Marquense en San Marcos, la ONG suiza Helvetas en Quetzaltenango, la Mesa Departamental de Cambio Climático de Huehuetenango, la Mesa Occidental de Cambio Climático y la Fundación para el Desarrollo Integral del Hombre y su Entorno, *Calmeac*.

2.4.4. Prioridades y desafíos para el año fiscal 2014

Las prioridades para el Objetivo 3 son contratar al asistente técnico en adaptación al CC y acelerar la ejecución de las actividades trasladadas del año fiscal 2013 al 2014, las cuales incluyen: (a) finalizar el análisis de vulnerabilidad para identificar los diez municipios prioritarios de trabajo; (b) identificar y sistematizar los conocimientos tradicionales útiles para la adaptación al CC en el Altiplano Occidental; (c) elaborar el protocolo de monitoreo de especies vulnerables e indicadoras del cambio climático; (d) instalar dos estaciones meteorológicas; (e) identificar cadenas de valor para adoptar buenas prácticas de adaptación con fines demostrativos, y (f) capacitar grupos comunitarios en la práctica del *Green Recovery and Reconstruction Toolkit*.

El principal desafío para el 2014 es comprender mejor el trabajo de otros donantes y de otros socios de USAID en el Altiplano Occidental para desarrollar alianzas de cooperación y

coordinación efectivas en la región. Adicionalmente, TNC enfrenta el desafío de acelerar su capacidad de ejecución técnica y financiera.

2.5. Objetivo 4

Fortalecer las capacidades de ONG guatemaltecas

2.5.1. Avances de implementación y resultados alcanzados

A septiembre del 2013, *Rainforest Alliance* había seleccionado a nueve de las diez ONG guatemaltecas interesadas en fortalecer sus capacidades institucionales, las cuales han sido refrendadas por USAID. Se firmó un sub-acuerdo de donación con seis de estas ONG y se elaboró la línea base (diagnóstico de capacidades institucionales) con tres. El avance específico por ONG se detalla en la Tabla 8.

Tabla 8. Objetivo 4, estado actual de trabajo con las ONG seleccionadas a septiembre 2013

Número	Nombre de la organización	Seleccionada por RA y aprobada por USAID	Sub-acuerdo firmado	Línea de base elaborada
1	Asociación de Comunidades Forestales de Petén (ACOFOP)	X	X	
2	Asociación Sotz'il	X	X	X
3	Fundación Naturaleza para la Vida (NPV)	X	X	X
4	Fundación Laguna Lachuá (FUNDALACHUA)	X	X	
5	Fundación para el Ecodesarrollo y la Conservación (FUNDAECO)	X		
6	Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes (ASOCUCH)	X	X	
7	Asociación de Forestería Comunitaria de Guatemala Ut'z Che'	X		
8	Fundación ProPetén	X	X	X
9	Federación de Cooperativas de las Verapaces (FEDECOVERA)	X		
10	PENDIENTE			

Fuente: elaboración propia.

Entre marzo y septiembre del 2013, *Rainforest Alliance* elaboró, negoció y firmó los contratos de trabajo con *Pricewaterhouse Coopers* (PwC) y *Counterpart International* (CPI) y ambas organizaciones comenzaron a participar activamente en la fase de diagnóstico de las ONG ambientales guatemaltecas seleccionadas para integrarse al proceso de fortalecimiento de capacidades internas.

En respuesta a la Enmienda No. 1 que se realizó al Convenio Cooperativo de CNCG⁹, *Rainforest Alliance* elaboró y envió a USAID las fichas de presentación de ocho ONG pre-seleccionadas para

⁹ Esta enmienda tuvo como objetivo dejar establecido que el *Agreement Officer Representative* de CNCG debe brindar aprobación técnica a las diez ONG que serán fortalecidas bajo el Objetivo 4, previo a la firma de sub-acuerdos con ellas.

incorporarse al trabajo del Objetivo 4. A septiembre del 2013, USAID había aprobado la incorporación de las siguientes ONG: (1) FNPV, (2) ACOFOP, (3) PROPETEN, (4) ASOCUCH, (5) *Sotz'il*, (6) FUNDALACHUA, (7) FEDECOVERA, (8) *Ut'z Che'*, y (9) FUNDAECO.

Rainforest Alliance también desarrolló junto con cada ONG su respectivo plan de trabajo, presupuesto y sub-acuerdo de donación. A septiembre de 2013 se logró la firma de sub-acuerdos con las siguientes organizaciones: FNPV, ACOFOP, PROPETEN, ASOCUCH, *Sotz'il* y FUNDALACHUA.

Durante el último trimestre, RA capacitó a persona de las nueve ONG aprobadas por USAID y a otras invitadas, en la aplicación de regulaciones de USAID. Durante esta capacitación también se logró: (a) dar a conocer las normas y criterios que USAID utilizará para evaluar las capacidades de las ONG nacionales; (b) exponer el tipo de fortalecimiento de capacidades que recibirán de *Rainforest Alliance*, PwC y CPI; y (c) aclarar dudas con personal de la Oficina de Administración Financiera de USAID en Guatemala. La capacitación fue atendida por 70 personas de ACOFOP, PROPETEN, FNPV, ASOCUCH, *Ut'z-Che'*, Asociación *Sotz'il*, FUNDALACHUA, FUNDAECO, FEDECOVERA, Calmecac y Asociación del Bosque Nuboso. También participaron los responsables financieros de los miembros del consorcio CNCG.

A septiembre 2013 RA y PwC levantaron los diagnósticos de tres ONG (FNPV, PROPETEN y *Sotz'il*). Estos diagnósticos están permitiendo evaluar los procesos organizativos, administrativos y financieros de cada ONG, insumos centrales para diseñar sus planes de fortalecimiento institucional.

Finalmente, se elaboró la herramienta que RA utilizará para pre-seleccionar y seleccionar a las ONG que tienen mayor potencial para lograr la aprobación de USAID al final del programa. Esta herramienta contiene criterios y procedimientos de evaluación, y fue aprobada por el Comité Asesor del Programa CNCG en su primera versión. Los principales criterios de preselección y selección se detallan en la Tabla 9.

2.5.2. Resultados y metas alcanzadas

El Objetivo 4 debe generar 3 resultados a lo largo de la vida de CNCG; sin embargo, todos los resultados son producto de procesos que durarán un mínimo de 3 años, por lo cual no existen metas de resultados para el año fiscal 2013.

Tabla 9. Criterio de pre-selección y selección de ONG con potencial para el Programa CNCG

	Criterios	ARP	CLUSTER FORESTAL	Sotz'il	ACOFOP	FUNDALACHUA	FUNDAECO	PROPETÉN	FNPV	ASILCOM	ASOCUCH	Ut'z Che'	FEDECOVERA	PENDIENTE
1	Muestran interés y compromiso con fortalecer sus capacidades internas	6	7	6	9	7	6	6	6	4	6	7	8	0
2	Contribuyen estratégicamente al manejo sostenible y conservación de los recursos naturales en el presente y futuro, en áreas de influencia de CNCG (estratégicas para generar bienes públicos ambientales)	2	2	6	6	5	8	6	6	1	8	8	8	0
3	Cuentan con condiciones mínimas para participar: personería jurídica, estructura de administración financiera, personal técnico básico, credibilidad	6	7	6	8	6	6	6	6	5	6	6	8	0
4	Tienen capacidad de contribuir a las metas e indicadores de CNCG	6	7	8	9	6	6	6	6	4	6	6	8	0
5	Costo de no incluirlas	6	5	8	8	8	8	8	8	4	8	8	7	
Puntaje Total		26	28	34	40	32	34	32	32	18	34	35	39	0
No Aceptable														
Aceptable		52	56	68	80	64	68	64	65	36	68	70	78	0

2.5.3. Prioridades y desafíos para el año fiscal 2014

El principal desafío para lograr las metas propuestas en el año fiscal 2014 para el Objetivo 4 es asegurar que las ONG guatemaltecas comiencen a implementar las acciones y recomendaciones clave derivadas de los diagnósticos de línea base. Para esto se ha previsto implementar un sistema de monitoreo permanente, a través de visitas de apoyo y supervisión. Este seguimiento se llevará a cabo utilizando la herramienta de evaluación elaborada por CPI, la cual permite comparar la línea base con los avances trimestrales, y tomar acciones necesarias de manera inmediata.

2.6. Objetivo 5

Apoyar las fases iniciales de una estrategia de crecimiento de bajas emisiones de Guatemala

2.6.1. Avances de implementación y resultados alcanzados

Al iniciar el programa CNCG en febrero del 2013, el tema de una Estrategia de Desarrollo Bajo en Emisiones (LEDS por sus siglas en inglés) era desconocido entre la mayoría de actores clave del país. Solo algunas instituciones públicas que tienen una Unidad de Cambio Climático y ciertas entidades académicas tenían algún conocimiento sobre el tema. A septiembre del 2013 y gracias a la intervención de USAID, LEDS tiene ya el apoyo político de la Vicepresidencia de la República. Este apoyo quedó expresado en el Memorando de Entendimiento firmado entre el Gobierno de Guatemala y el Gobierno de los Estados Unidos para diseñar una LEDS para Guatemala, en un evento realizado el 30 de agosto y financiado por CNCG. La firma de este Memorando constituyó el hito necesario para avanzar el tema con los distintos sectores. Como paso adicional y a instancias de USAID, se conformó un grupo de trabajo de gobierno y algunos cooperantes internacionales en LEDS, con el cual se está definiendo una imagen de país y un nombre para LEDS en Guatemala. Este proceso ha sido coordinado y acompañado por CNCG y USAID.

Durante el segundo trimestre del año fiscal 2013, WWF recibió de USAID un reporte preliminar de la misión inter-agencial que realizó un estudio de reconocimiento para preparar la LEDS en Guatemala. WWF también recibió los siguientes documentos: (a) El Reporte Final de la Misión de Reconocimiento para el Fortalecimiento de Capacidades para la Estrategia de Desarrollo con Bajas Emisiones para Guatemala (EC-LEDS por sus siglas en inglés)¹⁰, el cual sirvió de referencia para analizar las capacidades institucionales nacionales, tanto en la planificación como en la implementación para desarrollar la LEDS y como insumo para elaborar la línea base; y (b) la Evaluación Institucional y Análisis Sectorial para la LEDS para Guatemala¹¹, utilizado para analizar mecanismos de coordinación relacionados a LEDS existentes entre instituciones clave. Esta información fue la base para poder orientar las primeras acciones del Objetivo 5.

¹⁰ EC-LEDS Guatemala Equipo de Reconocimiento: *US Agency for International Development, US Department of Agriculture, US Department of Energy's National Renewable Energy Laboratory, Embarq Mexico, ICF International, USAID's Forest Carbon, Markets and Communities (FCMC) Project, and USAID's Regional Clean Energy*; EC-LEDS, Reporte de Reconocimiento de la Misión (borrador); Abril, 2013; Guatemala.

¹¹ USAID, FCMC Project, Tetra Tech, Inc; Evaluación Institucional y Análisis Sectorial para la Estrategia de Desarrollo con Bajas Emisiones de Guatemala. Informe Final. Guatemala, mayo del 2013.

Durante el año se concluyó el mapa de actores clave para LEDS, que ha sido la base sobre la cual se identificaron los participantes de los talleres de coordinación técnica con los diversos sectores, programados para realizarse en el año fiscal 2014. Como parte de la estrategia de concientización y educación sobre LEDS, se inició el trabajo para desarrollar la imagen de país la cual será utilizada en los documentos informativos de la estrategia. La necesidad de desarrollar una imagen específica de país para LEDS resultó de inquietudes identificadas durante la elaboración del mapa de actores; esta necesidad se interpretó como una oportunidad para generar un marco de trabajo que reúna a una buena parte de las iniciativas de mitigación del cambio climático existentes en Guatemala, y promover de esta manera una buena coordinación entre éstos los esfuerzos para avanzar LEDS.

De manera específica, durante el tercer trimestre del año fiscal 2013, WWF puso especial atención a la facilitación de compromisos entre los gobiernos de Guatemala y Estados Unidos para trazar el camino hacia la LEDS en el país (Estrategia 5.1); el esfuerzo busca crear las condiciones y asegurar que los actores clave posean el mismo nivel de comprensión y manejen el mismo contexto sobre LEDS. En ese trimestre se identificaron las áreas de cooperación entre ambos gobiernos para desarrollar el programa inicial de trabajo, y también algunos actores clave dentro de los distintos sectores: público, privado, financiero, académico y sociedad civil. Se sostuvieron reuniones con 28 representantes de estos sectores, lo cual permitió preparar cinco documentos preliminares, uno para cada sector, que sirvieron de base para elaborar el mapa de actores. También se elaboró un borrador de la estrategia de concientización y educación, y un documento informativo sobre LEDS (en borrador), dirigido a actores relevantes para esta estrategia y al público en general.

Durante el último trimestre del año fiscal 2013 se logró: (a) llevar a cabo una capacitación sobre LEDS con INAB, que estaba originalmente prevista para el año 2014; (b) diseñar junto con gobierno y otros cooperantes internacionales, los talleres de coordinación con diversos sectores que se realizarán a inicios del año fiscal 2014; y (c) definir alternativas de la imagen de país sobre LEDS, junto con comunicadores y técnicos de gobierno, que serán presentadas al nivel político del gobierno para su consideración.

En el marco de evaluar las competencias y capacidades y ofrecer asistencia técnica específica sobre LEDS (Estrategia 5.2), se logró concluir el documento de la línea base del Plan de Monitoreo del Desempeño del Programa CNCG y elaborar un reporte del viaje efectuado a México, el cual describe experiencias y lecciones aprendidas del Programa México-LEDS (MLEDS, financiado por USAID-México), las cuales se pondrán en práctica durante el año fiscal 2014.

También se identificaron las necesidades de capacitación entre funcionarios de gobierno y expertos. Esto permitió definir preliminarmente los temas a tratar en el programa de capacitación programado para el año fiscal 2014, que incluyen los siguientes: (a) proceso de diseño de la LEDS; (b) guías del Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático para elaborar los inventarios de gases de efecto invernadero (GEI); (c) elaboración y utilidad de los inventarios de GEI; (d) elaboración de líneas base de emisiones de GEI; (e) el tema de REDD+; (f) el tema de las curvas de costos de abatimiento; y (g) el tema del sistema nacional de monitoreo, reporte y verificación para LEDS.

2.6.2. Resultados, indicadores y metas

El Objetivo 5 debe generar 3 resultados a lo largo de la vida de CNCG; sin embargo, todos los resultados son producto de procesos que durarán más de un año, por lo cual no existen metas de resultados para el año fiscal 2013.

2.6.3. Alianzas y coordinaciones

Como mecanismo de coordinación para implementar el Objetivo 5, se acordó con USAID sostener reuniones mensuales de trabajo entre USAID, WWF y *Rainforest Alliance*; esta modalidad ha permitido coordinar mejor con otros mecanismos de la LEDES de Guatemala, evitar duplicidad de esfuerzos, y coordinar las actividades que se realizan con otros donantes y actores relevantes. Para tener claridad sobre el actuar de cada uno de los mecanismos que impulsa USAID en el país relativos a la LEDES (el Programa PAPA del Servicio Forestal de los Estados Unidos, el Proyecto *Forest Carbon, Markets and Communities* de USAID, el Programa CNCG, y el nuevo proyecto de LEDES previsto para iniciar en el 2014), se elaboró un cuadro que describe el alcance de cada uno.

Con SEGEPLAN se coordinó para que CNCG participe en el grupo interinstitucional que discutirá los elementos de ambiente (bosque, agua y energía) de la Agenda de País Katún 2032. En el caso del Centro Guatemalteco de Producción Más Limpia (CGP+L), se realizó una alianza para: (i) participar en el Congreso Nacional de Producción Más Limpia brindando la conferencia inaugural sobre el tema LEDES en Guatemala; y (ii) apoyar capacitaciones específicas para el sector privado. Finalmente, se tejió una alianza con la REDFIA para coordinar la sensibilización de la Comisión Ambiental de la Universidad de San Carlos de Guatemala (USAC) y de los catedráticos, a través de la Cátedra de Educación Ambiental, lo cual se llevará a cabo en el año Fiscal 2014.

2.6.4. Prioridades y desafíos para el año fiscal 2014

La prioridad del Objetivo 5 para el segundo año de trabajo será mantener y fortalecer la relación con la Vicepresidencia de la República, instituciones de gobierno y organizaciones de la cooperación internacional, en coordinación con USAID/Guatemala, para lograr un plan de trabajo entre los Gobiernos de Guatemala y de Estados Unidos. Como complemento a ello, otra prioridad será fortalecer las capacidades de funcionarios y expertos nacionales para que puedan responder al diseño e implementación de una LEDES.

El mayor desafío es mantener el apoyo político y técnico a la iniciativa de LEDES en Guatemala. Para ello será necesario lograr que actores políticos clave (con influencia, legitimidad y conocimiento) se involucren e identifiquen el valor que una estrategia de este tipo puede brindar a cada uno de sus sectores y al país.

3. CAPACITACIONES

CNCG llevó a cabo nueve capacitaciones en las que participaron un total de 386 personas (27% mujeres y 73% hombres), según se detalla en la Tabla 10. Esto representa el 53% de ejecución de lo previsto en el Plan de Trabajo Año Fiscal 2013, en donde se programaron 17 capacitaciones. Las capacitaciones programadas bajo el Objetivo 1 dirigidas a ACOFOP y FUNDALACHUA no se realizaron debido al retraso en la firma de los sub-acuerdos con estas ONG. El equipo del Objetivo 2 realizó cinco de las diez planificadas; las causas de ello van desde retrasos en la traducción de material pedagógico, hasta re-programaciones solicitadas por el Grupo Facilitador del Comité Nacional de Salvaguardas Ambientales y Sociales de REDD+. El equipo del Objetivo 4 realizó todas sus capacitaciones programadas. WWF encargado del Objetivo 5 adelantó una capacitación originalmente programada para el año fiscal 2014.

Tabla 10. Capacitaciones realizadas durante el año fiscal 2013 por objetivo de CNCG

Objetivo 1								
Número del evento de capacitación	Nombre de la capacitación	Total Participantes	Hombres	Mujeres	Departamento	Organización responsable	Fecha de realización	
							Trimestre	FY
1	Taller para presentación de resultados de monitoreo biológico de la RBM	25	21	4	Petén	WCS	Q4	13
Objetivo 2								
Número del evento de capacitación	Nombre de la capacitación	Total Participantes	Hombres	Mujeres	Departamento	Organización responsable	Fecha de realización	
							Trimestre	FY
2	Conceptos básicos del enfoque jurisdiccional de REDD+	45	27	18	Guatemala	<i>Rainforest Alliance</i>	Q4	13
3	Gobernanza forestal, REDD+ y participación de los pueblos indígenas y organizaciones comunitarias	78	65	13	Quetzaltenango, Verapaces	<i>Sotz'il</i>	Q4	13
4	REDD+ y áreas protegidas, medidas potenciales a implementar en el área del proyecto	30	24	6	Guatemala, Petén	FDN	Q4	13
5	Comité Nacional de Salvaguardas Sociales y Ambientales: Módulo de conceptos básicos de CC y REDD+	43	36	7	Guatemala	<i>Rainforest Alliance/Sotz'il</i>	Q4	13
6	Taller de socialización en REDD+, adaptación y mitigación al cambio climático y presentación de avances de Guatecarbón	21	17	4	Petén	ACOFOP	Q4	13
Objetivo 3								
Número del evento de capacitación	Nombre de la capacitación	Total Participantes	Hombres	Mujeres	Departamento	Organización responsable	Fecha de realización	
							Trimestre	FY
1	Empoderamiento rural y equidad de género	15	7	8	Quetzaltenango	TNC	Q4	13
Objetivo 4								
Número del evento de capacitación	Nombre de la capacitación	Total Participantes	Hombres	Mujeres	Departamento	Organización responsable	Fecha de realización	
							Trimestre	FY
7	Desarrollo de talleres de capacitación a las ONG sobre las regulaciones de USAID	53	28	25	Guatemala	<i>Rainforest Alliance</i>	Q4	13
8	Desarrollo de talleres de capacitación a las ONG	31	21	10	Petén	<i>Rainforest Alliance</i>	Q4	13

	sobre las regulaciones de USAID							
Objetivo 5								
Número del evento de capacitación	Nombre de la capacitación	Total Participantes	Hombres	Mujeres	Departamento	Organización responsable	Fecha de realización	
							Trim	FY
9	Taller relación general de los bosques, el cambio climático y LEDs, socialización de la agenda institucional de CC	45	37	8	Guatemala	WWF	Q4	13

4. IMPLEMENTACIÓN DE TEMAS TRANSVERSALES

4.1. Género y pueblos indígenas

RA contrató a una consultora que apoyó al consorcio a elaborar la Estrategia de Género de CNCG. La consultora revisó las políticas y herramientas desarrolladas por USAID Guatemala a la fecha¹² y las políticas de género de las organizaciones implementadoras de CNCG. Antes de elaborar la Estrategia, incorporó aspectos de género en los siguientes instrumentos de implementación de CNCG: (a) las herramientas de diagnóstico y fortalecimiento de PYME y OBC; (b) las herramientas de diagnóstico de capacidades institucionales de las ONG participantes en el Objetivo 4, donde se incluyeron criterio para evaluar el nivel de equidad de género en cada ONG; (c) el formato de los sub acuerdos que se firman con estas mismas ONG para asegurar que hayan instrucciones para incluir equidad de género en su trabajo; (d) los instrumentos que utiliza el Proyecto de Monitoreo y Evaluación de USAID para desarrollar la línea base y mediciones de avance desde el enfoque de equidad de género.

La consultora también capacitó a personal de Fundación Defensores de la Naturaleza y TNC para aplicar la herramienta Cerrando Brecha, que es parte central de la estrategia de género de CNC. La propuesta de estrategia de género para este Programa se envió a USAID el 30 de septiembre del 2013.

Rainforest Alliance también contrató a una consultora para: (a) diseñar una estrategia operativa que sirva a las organizaciones implementadoras de CNCG a aplicar principios coherentes con la realidad multi y pluri-cultural de Guatemala; (b) capacitar a personal de las organizaciones implementadoras para poner en práctica esta estrategia. Esta estrategia operativa estará lista durante el primer trimestre del año fiscal 2014.

4.2. Sector privado

CNCG cultivó una estrecha relación con diversos grupos y sub-sectores de la iniciativa privada para avanzar su trabajo. En el caso del Objetivo 1 y bajo la estrategia de

¹² USAID-Guatemala ha desarrollado dos herramientas: (i) USAID-Guatemala 2013. *Guatemala Gender Analysis: Natural Resources and Global Climate Change*. Sector: *Natural Resources and Global Climate Change*. Development Objective 3: *Improved management of natural resources to mitigate the impacts of GNCC (non-published Word version)*. (ii) USAID-Guatemala, 2013. *List of Best Practices & Factors that Promote "Positive Deviance", developed in the framework of the three-month internal process to identify the most relevant gender gaps, held between December 2012-February 2013*. Guatemala. (non published Word version).

encadenamientos forestales, se realizaron diagnósticos empresariales a las principales empresas compradoras de materia prima en cada región. En Petén se trabajó con la Empresa Comunitaria de Servicios del Bosque (FORESCOM) por medio de su certificación grupal; en Las Verapaces se trabajó con INFORDASA y FEDECOVERA para productos de plantaciones de diámetros menores. Y en el Altiplano se trabajó con el Aserradero García que procesa materia prima de bosques manejados por comunidades. Por el lado de la comercialización, se acordó con AGEXPORT que la Ventanilla Única de Exportaciones proveerá información sobre la comercialización de productos forestales del 2012 – 2013 para estimar la demanda.

En el caso del Objetivo 2, el principal socio del sector es AGEXPORT, con quien se desarrollaron varias iniciativas. Se definió conjuntamente una estrategia para diseñar y poner en funcionamiento la Plataforma ReduzCO₂, que está siendo la principal fuente de relacionamiento con empresas privadas. Por otra parte, se fomentó la participación del sector privado en las plataformas de gobernanza para construir la ENREDD+, lo cual beneficiará el proceso dándole legitimidad y viabilidad.

En el caso del Objetivo 3, TNC ha coordinado con AGEXPORT y ANACAFE el trabajo para promover la adopción de prácticas de adaptación por parte de los actores de las cadenas de valor en Quetzaltenango, Quiché y Totonicapán (en el caso de AGEXPORT), y en Huehuetenango y San Marcos (en el caso de ANACAFE). El impacto positivo de estas prácticas sobre las cadenas de valor de hortalizas y café puede ser significativo. También se coordinó trabajo con el Instituto de Cambio Climático (ICC) en el marco de la recién instalada Mesa Nacional de Coordinación de Información Climática, y de la instalación de las estaciones hidro-meteorológicas.

Finalmente, WWF se reunió con diversos representantes del sector privado para elaborar el mapa de actores clave para la LEDS, en el marco del Objetivo 5. Se sostuvieron encuentros de trabajo con el Centro para la Acción de la Responsabilidad Social Empresarial (CENTRARSE), ANACAFE, Cementos Progreso y el CGP+L.

4.3. Gobiernos locales

En el Objetivo 1, la FDN y WCS impulsaron sus estrategias de conservación en la RBM y la RBSM, donde han cultivado una estrecha relación con las autoridades locales. FDN estableció un acuerdo con la municipalidad de Teculután en la RBSM para continuar desarrollando mecanismos de pagos por servicios ambientales. En el PNSL trabajó con las municipalidades de La Libertad y Las Cruces para orientar los incentivos forestales de INAB y desarrollar una estrategia para fortalecer sus Unidades Ambientales Municipales. Por su parte, WCS trabajó con la municipalidad de San Andrés y se logró que esta asignara guarda recursos. La coordinación con la municipalidad de Flores permitió controlar el mayor incendio forestal registrado al sur del Parque Nacional Tikal, una amenaza para la concesión forestal comunitaria Uaxactún y otras áreas protegidas colindantes.

Dadas la relación territorial de los proyectos REDD+ y otras iniciativas asociadas a reducir la deforestación, el equipo del Objetivo 2 trabajó desarrollando formas de socialización y difusión de la información entre los Consejos de Desarrollo como una forma de propiciar la gobernabilidad de los procesos REDD+. En este contexto, la FDN capacitó a diez consejos municipales de desarrollo en preparación al proyecto REDD+ que se realizará en la RBSM. En el marco de las consultas previas, libres e informadas que los proyectos REDD+ están obligados a desarrollar, se comenzó a coordinar con municipalidades,

alcaldías indígenas y otras autoridades locales para lograr su efectiva participación en los procesos REDD+. Ese es uno de los mayores retos en el diseño de la Gobernabilidad de los proyectos.

Objetivo 3. En los Foros Departamentales de Cambio Climático realizados en septiembre, TNC inició el proceso de involucrar a las Oficinas Municipales Forestales, de la Mujer, y de Planificación. Estos foros permitieron identificar las prioridades de adaptación al cambio climático de 13 municipalidades y dos mancomunidades. Por otra parte, se apoyó puntualmente a la municipalidad de Todos Santos Cuchumatán a establecer un vivero forestal de 60,000 plantas, con las cuales se reforestarán 60 hectáreas como medida de adaptación a la variabilidad climática.

WWF realizó una reunión con la Asociación Nacional de Municipalidades como parte del mapeo de actores que se llevó a cabo para LEDES en el Objetivo 5.

4.4. Sociedad civil

Objetivo 1: Durante el año se coordinó estrechamente con ACOFOP como puente natural para poder trabajar con cada una de las concesiones forestales comunitarias; esto permitió actualizar sus diagnósticos empresariales y elaborar una estrategia por bloques para organizar la oferta comercial del año 2014. CNCG también participó en las diferentes instancias de gestión de recursos naturales para la RBM, como la Mesa Multisectorial para el Desarrollo de Petén y la Mesa de Monitoreo Biológico.

Objetivo 2: Se fomentó la participación de organizaciones sociales en el Grupo de Bosques y Biodiversidad para asegurar sus aportes a la Estrategia Nacional de Reducción de la Deforestación; también permitirá diseñar con pueblos indígenas y comunidades rurales las formas de consulta que se aplicarán posteriormente. *Sotz'il* –en quien descansa la relación directa con organizaciones de base indígenas--, trabajó para asegurar el entendimiento de los procesos REDD+ en el CNSAS, las Mesas Departamentales de Cambio Climático y alcaldías indígenas de cara al avance de los proyectos, el fomento de la participación local y la prevención de conflictos.

Objetivo 3: Se interactuó con 48 organizaciones de la sociedad civil, cuatro universidades y 15 medios de comunicación con presencia en los cinco departamentos del Altiplano. La finalidad fue identificar los temas y lugares donde el trabajo de adaptación al CC puede ser más efectivo.

5. IMPLEMENTACIÓN DE FONDOS DE RESPUESTA RÁPIDA

Durante el año fiscal 2013 la Fundación Defensores de la Naturaleza, en alianza con WCS, ejecutaron US\$110,000 del Fondo de Respuesta Rápida para controlar y combatir los incendios forestales que amenazaban los bosques en la Reserva de la Biosfera Maya y la Reserva de Biosfera Sierra de las Minas. El acceso al Fondo de Respuesta Rápida de CNCG resultó efectivo y oportuno, pues los impactos de los incendios forestales de este año fueron bajos comparados con años anteriores.

Adicionalmente, en septiembre USAID aprobó una solicitud presentada por CONAP para apoyar la presencia física de esa institución en la RBM y así contribuir a la reducción de la deforestación

y al mantenimiento de la gobernabilidad en esa región. El monto aproximado del proyecto es de US\$35,000.

6. AVANCES EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LA REGULACIÓN 216

Como primer paso para llevar a cabo la evaluación ambiental de CNCG, *Rainforest Alliance* desarrolló el documento preparatorio denominado *Scoping Statement*. Este fue aprobado por USAID en julio. El trabajo de campo de la evaluación ambiental se realizó en agosto e implicó la contratación de un equipo evaluador que realizó visitas de campo a las regiones más importantes donde trabaja CNCG, siendo éstas:

- a) Petén: Reserva de Biosfera Maya
- b) Las Verapaces: Reserva de Biosfera Sierra de las Minas y grupos comunitarios en Cobán
- c) Altiplano: grupos comunitarios y PYME en Totonicapán, Huehuetenango y Quetzaltenango.

En cada región se realizaron entrevistas y visitas de campo para evaluar el ambiente afectado y definir las medidas de control y/o mitigación de impactos ambientales que deberá implementar CNCG y las PYME y OBC correspondientes. *Rainforest Alliance* entregó a USAID el primer borrador del informe de la Evaluación Ambiental el 30 de septiembre.

Adicionalmente se desarrollaron dos Planes de Mitigación Ambientales (PMA), uno para viveros forestales que abarcó el PNSL y la RBSM, y otro para el combate de incendios forestales. *Rainforest Alliance* y FDN elaboraron el PMA de viveros forestales, el cual fue aprobado por USAID en agosto. Esta actividad está encaminada a alcanzar el resultado de reforestación bajo el Objetivo 1. Las recomendaciones de este PMA ya se están aplicando.

El PMA elaborado para el combate de incendios forestales que se dio en la época seca del 2013 abarcó las dos Reservas de Biosfera. WCS incorporó las recomendaciones de mitigación ambiental del PMA de Petén al Informe de Integridad Ecológica de la RBM presentado por WCS.

7. COMUNICACIONES

Tras siete meses de implementación, el trabajo de comunicaciones realizado logró visibilizar y posicionar el Programa en el país. A septiembre del 2013, CNCG es ampliamente conocido entre sus contrapartes de gobierno, sector privado, sociedad civil, academia y medios de comunicación.

Para llegar a ese punto, *Rainforest Alliance* contrató a un especialista en comunicaciones como parte del equipo de gerencia de CNCG. Con el equipo ya completo, se logró: (a) realizar el lanzamiento público de CNCG en julio; (b) elaborar el Plan de Comunicaciones para el Programa, que propone objetivos, metodología, monitoreo y evaluación, y plantea el uso de herramientas diversas de comunicación -tales como sitio web, vídeos, fotografías, viajes y comunicados de prensa, entre otras-, para posicionar el programa y el tema del cambio climático en el país. (c) En concordancia con este Plan, se elaboró la Estrategia de Comunicación Institucional de CNCG, la cual fue aprobada por USAID en septiembre del 2013; (d) se dieron los primeros pasos para diseñar la estrategia de comunicación para el cambio de comportamiento, bajo la orientación de USAID.

CNCG cuenta ya con una Hoja de Datos del Programa (un *fact sheet*), un concepto e imagen definidos e integrados para promoverlo, y una iconografía para cada uno de los cinco objetivos que se utiliza en todo el material gráfico producido.

Este material y un fuerte trabajo con medios de comunicación masiva y redes sociales, permitió que el evento de lanzamiento de CNCG celebrado en julio impactara fuertemente en los medios de comunicación. Así, más de 40 noticias positivas sobre la presentación pública del CNCG fueron publicadas en medios nacionales, de Latinoamérica, Estados Unidos y España entre julio y agosto.

En cumplimiento con las normas de USAID, *Rainforest* trasladó a los socios del consorcio los lineamientos básicos para cuidar el uso de la marca y el manejo de prensa. También diseñó un protocolo de comunicación que será presentado a USAID en octubre, con el fin de definir los procedimientos que las organizaciones del consorcio y la propia USAID deberán seguir para desarrollar actividades comunicacionales tales como publicación de documentos técnicos, uso del logo, vocería, manejo de medios y otras.

8. TEMAS FINANCIEROS Y ADMINISTRATIVOS

8.1. Ejecución financiera e Implementación por fuente de financiamiento (earmarks)

La ejecución financiera de CNCG llegó al 60% de lo presupuestado para el año fiscal 2013. RA prevé que la ejecución financiera se elevará sustantivamente durante el año fiscal 2014.

De acuerdo con el Acuerdo Cooperativo entre USAID y *Rainforest Alliance*, CNCG debe desarrollar su trabajo considerando las siguientes fuentes de financiamiento: (a) biodiversidad; (b) paisajes sostenibles; (c) adaptación; y (d) sector privado. En el primer año del Programa CNCG se ejecutó un total aproximado de US\$2.1 millones. Su distribución por fuente de financiamiento de USAID se detalla en la Tabla 11.

Tabla 11. Ejecución financiera por fuente de financiamiento

Fuente de financiamiento	Monto en US\$	Porcentaje
Biodiversidad	630,000	30 %
Paisajes	970,000	46 %
Adaptación	250,000	12 %
Sector privado	260,000	12 %
Total	2,110,000	100 %

Fuente: *Rainforest Alliance*

Fuente de financiamiento de biodiversidad. Esta fuente está definida para atender las actividades y resultados orientados a la conservación de la biodiversidad dentro de áreas protegidas. El único Objetivo que se desarrolla dentro de esta fuente de financiamiento es el Objetivo 1. Las organizaciones que trabajaron bajo esta fuente son: RA, FDN WCS, y ACOFOP.

Fuente de financiamiento de Paisajes Sostenibles. Esta fuente es la que abarca más objetivos dentro de CNCG; apoya la implementación de resultados vinculados a mitigar el cambio climático evitando la deforestación. *En el Objetivo 1*, las organizaciones que trabajaron bajo esta fuente son RA, desarrollando productos forestales dentro de la ZUM de la RBM, con el fin de fortalecer los esquemas de gobernabilidad de la Reserva. También se financió trabajos de NPV y Propetén en la Zona de Amortiguamiento. RA trabajó en Las Verapaces y en la Zona de Amortiguamiento de la RBSM desarrollando cadenas de valor forestales. También atendió el área protegida Laguna de Lachuá y el fortalecimiento de capacidades de FUNDALACHUA. En Altiplano Occidental, RA trabajó en áreas donde existen remanentes de bosques y que requieren de alianzas comerciales como medio para fomentar el flujo de materia prima legal.

Dentro del Objetivo 2, esta fuente se utilizó en acciones de nivel nacional por RA para trabajar junto con la UVG, *Sotz'íl*, AGEXPORT, FDN, ACOFOP y *Utz' Che'*. *En el Objetivo 4*, esta fuente de financiamiento se utilizó para realizar el trabajo preparatorio de fortalecimiento de capacidades institucionales de las nueve ONG seleccionadas a septiembre del 2013. Finalmente, esta fuente también cubrió la totalidad del trabajo realizado por WWF y AGEXPORT vinculado al *Objetivo 5*.

Fuente de financiamiento de adaptación. La fuente correspondiente a adaptación consiste en apoyar todos los mecanismos que permitan a la población disminuir sus riesgos ante embates del cambio climático. TNC como responsable de avanzar el *Objetivo 3* es quien ejecuta estos fondos, con el apoyo y participación de AGEXPORT, WWF y las organizaciones locales ASOCUCH y FUNDAECO. Esta fuente se aplicó exclusivamente en la región del Altiplano Occidental.

Fuente de financiamiento del sector privado. Esta fuente busca desarrollar capacidades empresariales que permitan a las PYME de CNCG una posibilidad de interactuar con mercados nacionales e internacionales según el tipo de productos (maderables, no maderables, turismo y otros servicios ambientales). Todas las actividades que financia esta fuente están relacionadas a RA, quien trabajará en el *Objetivo 1* desarrollando empresarialmente a PYME de la RBM y su Zona de Amortiguamiento; de Las Verapaces incluyendo RBSM y su Zona de Amortiguamiento; y del Altiplano Occidental. El acceso a financiamiento para PYME es uno de las acciones que también se financiarán bajo la fuente de sector privado. Las organizaciones que apoyarán a RA bajo esta fuente son ACOFOP y FNPV para RBM; y *Utz' Che'* en los bosques comunitarios de Totonicapán, Quiché, San Marcos, Huehuetenango y Quetzaltenango.

8.2. Temas administrativos

Oficinas. Durante los primeros meses RA acondicionó la oficina central y la oficina de Petén para acoger al nuevo personal de CNCG. También se alquilaron instalaciones para la oficina de Cobán, la cual comenzará a operar el 1 de octubre. Con relación a las oficinas del Altiplano Occidental, TNC y RA han hecho una alianza con AGEXPORT para ocupar un espacio en sus oficinas de Quetzaltenango a partir del primer trimestre del año fiscal 2014.

La oficina de Petén está localizada en el Municipio de Santa Elena. Además de varios espacios para uso del personal de *Rainforest Alliance*, cuenta con un amplio salón que es utilizado para reuniones del consorcio, organizaciones comunitarias, ONG y otros actores. La oficina de Cobán está localizada en el centro de la ciudad tiene tres pequeños espacios de oficina y un área para reuniones y capacitaciones. Esta sede servirá como punto de reunión para la Región de Las Verapaces.

Adquisiciones. Se adquirió la mayoría de muebles y equipo necesarios para operar (computadoras, escritorios, sillas, aparatos de GPS). Se obtuvo la aprobación de USAID para la

compra de los once vehículos del Programa, que fue programada para el primer año, si bien la adquisición se realizará en el primer trimestre del año fiscal 2014.

Recursos humanos. Durante el primer año las organizaciones del consorcio contrataron 24 posiciones para implementar el Programa; cinco posiciones adicionales serán contratadas durante el primer trimestre del año fiscal 2014 (ver Tabla 12).

Otros. *Rainforest Alliance* definió una estructura de códigos basada en un mapa de *earmarks*, así como en objetivos, regiones y actividades; esta estructural fue avalada por USAID, lo cual está permitiendo relacionar y reportar los gastos por fuente de financiamiento para cada objetivo, región y actividad.

También se definió un procedimiento para la elaboración de exenciones de Impuesto de Valor Agregado (IVA). Los miembros del consorcio y las ONG locales trabajando bajo el Objetivo 4 fueron capacitados para seguir este procedimiento, el cual ha funcionado adecuadamente.

Tabla 12. Contrataciones de personal durante el año fiscal 2013 para implementar CNCG

Contrataciones realizadas					
Cantidad	Socio	Nombre	Posición	Región	Fecha Inicio
1	RA	Patricia Orantes	Directora del Programa	Nacional	11 de marzo
2	RA	Igor de la Roca	Especialista Clima	Nacional	11 de marzo
3	RA	Jorge Matute	Especialista Monitoreo y Evaluación	Nacional	11 de marzo
4	RA	Manuel Manzanero	Especialista en productos maderables y no maderables	Petén	10 de junio
5	RA	Rodolfo Cardona	Especialista Financiero REDD+	Nacional	17 de junio
6	RA	Danilo Valladares	Especialista en Comunicaciones	Nacional	24 de junio
7	RA	Ricardo Ávila	Coordinador Región Las Verapaces	Verapaces	24 de junio
8	RA	Luis Arango	Especialista en Desarrollo Empresarial	Altiplano	24 de junio
9	RA	Mario García	Especialista Social REDD+	Nacional	2 de julio
10	RA	Alexander Cano	Especialista en Desarrollo Empresarial	Verapaces	2 de julio
11	RA	Carlos Zuastegui	Especialista en Mercados y Negocios	Nacional	19 de agosto
12	RA	Jorge Cruz	Coordinador Región Petén	Petén	15 de octubre
13	RA	Reineer Morales	Especialista Desarrollo Empresarial	Petén	1 de octubre
14	RA	Pamela Estrada	Coordinadora Mercados	Nacional	1 de octubre
15	RA	Yennifer Fuentes	Recepcionista	Petén	1 de octubre
16	RA	Mario Jolón	Especialista en Monitoreo y Evaluación	Nacional	23 de octubre
17	WWF	Ana Victoria Rodríguez	Líder Técnico LEDS	Nacional	1 de mayo
18	UVG	Margarita Vides	Técnico SIG	Nacional	1 de abril
19	UVG	Danai Fernández	Especialista en Sensores Remotos	Nacional	1 de junio
20	UVG	Omar Regalado	Especialista REDD+	Nacional	1 de junio
21	UVG	Gabriela Alfaro	Especialista en Mediciones de Carbono	Nacional	1 de abril
22	FDN	Julio Valle	Técnico en Control y Monitoreo	Petén	1 de mayo
23	FDN	Marta María Ríos	Coordinador Forestal y Clima	Nacional	1 de septiembre
24	TNC	Sebastián Charchalac	Especialista en Adaptación Cambio Climático	Altiplano	19 de agosto
Contrataciones en Proceso					
No.	Socio	Posición		Estado	
1	RA	Especialista en Enlace de Mercados		Aplicaciones en revisión	
2	RA	Coordinador Región Altiplano		Aplicaciones en revisión	
3	RA	Especialista Fortalecimiento Organizacional (Objetivo 4)		Aplicaciones en revisión	
4	TNC	Asistente Técnico		Negociaciones con candidato	
5	FDN	Experto Organización Social		Negociaciones con candidato	

Fuente: Rainforest Alliance.

9. ANEXOS

Objetivos Estrategias Proyecciones Actividades	Mes / Trimestres								Responsable	Involucrados	Producto esperado como resultado de la actividad	Progreso	Descripción del Progreso	Productos intermedios desarrollados	Productos finales obtenidos	Problemas en la implementación
	2do		3ro			4to										
	Feb.	Mar.	Apr.	May	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.								
Objetivo 1. Desarrollar y/o Fortalecer Estrategias de conservación de Mercado a nivel comunitario en las áreas establecidas (RBM, AV, RSBM y AO) y a nivel Nacional cuando sea apropiado.																
Estrategia 1.1. .Crear y Fortalecer la sostenibilidad de la cadena de valor de manera socialmente incluyente de productos maderables, productos no maderables del bosque y servicios ambientales.																
Resultado 1.1.1. \$75 millones en venta de productos y servicios certificados de medio ambiente.																
Actividad 1.1.1.1: Establecimiento de la línea base mediante 56 diagnósticos a PYMES en Petén, Alta y Baja Verapaz y altiplano Occidental			X	X	X	X	X	X	RA Altiplano	Socios meta	56 Diagnósticos actualizados con su respectivo plan de acción: Organizacional, de Negocio de productos maderables y no maderables	En Proceso	Actualizados 5 de los 56 diagnósticos ; 05 SMEs	1 CARPETA (5 DIAGNOSTICOS, PLANES DE ACCION 05)	N/A	No se encontraron problemas.
			X	X	X	X	X	X	RA Verapaces			Terminado	Actualizados 8, diagnósticos de SMEs .	N/A	1 CARPETA (8 DIAGNOSTICOS, 8 PLANES DE ACCION EMPRESARIALES)	No se encontraron problemas.
					X	X	X	X	RA Petén			En Proceso	Se han actualizado 04 planes de manejo de mejoras empresariales	3 Archivos adjuntos (Cruce a la Colorada, Árbol Verde, OMYC, Suchitecos)	N/A	Se iniciaron tarde las tareas de actualización por retrasos en la contratación de personal operativo

													en las concesiones forestales comunitarias (de acuerdo a Diagnóstico actualizados)			
Actividad 1.1.1.2: Establecer la línea base mediante la realización de 68 diagnósticos de PYMES en la región, determinado la situación actual de las mismas.			X	X	X	X	X	X	RA Altiplano	Socios meta	68 Diagnósticos y su respectivo Plan de Acción: Organización, de Negocios sobre la producción de productos maderable si no maderables.	En Proceso	Identificación nuevas 05Pymes con Diagnósticos y planes de acción	1 CARPETA (05 DIAGNOSTICOS, PLANES DE ACCION)	N/A	No se encontraron problemas.
			X	X	X	X	X	X	RA Verapaces			En Proceso	Identificación de 12 nuevas Pymes y CBO's.		N/A	No se encontraron problemas.
				X	X	X	X	X	RA Petén			En Proceso	Se cuenta con un diagnóstico Cooperativa Carmelita y 08 en preparación, En coordinación con ACOFOP, fueron realizados 08 diagnósticos y plan de acción, para darle seguimiento asistencia técnica al manejo de xate		Archivos conteniendo (Diagnóstico Carmelita e informe de visitas)	Pendiente elaborar documentos de 8 organizaciones

Actividad 1.1.1.3: Proveer asistencia técnica a las primeros 24 PYMES del grupo, iniciando con la brechas identificadas en sus planes de acción.			X	X	X	X	X	X	RA Altiplano	Socios meta	24 servicios registrados de asistencia técnica	En Proceso	Asistencia técnica y estratégica a 05 Pymes de la región en el tema de estructura de Costos.	1 CARPETA (Evidencia de la asistencia, material de apoyo y fotografías).	N/A	No se encontraron problemas.
			X	X	X	X	X	X	RA Verapaces			En Proceso	Asistencia técnica y estratégica a 12 Pymes y CBO's de la región en el tema de estructura de Costos.			
									RA Petén			En Proceso				
Actividad 1.1.1.4: Promover las ventas de productos maderables y no maderables de las comunidades locales y PYMES en la región de Petén, Alta y baja Verapaz y Altiplano Occidental.			X	X	X	X	X	X	RA Altiplano	Socios meta	Indicadores registradas.	En Proceso	Venta de productos maderables.	1 CARPETA (Formularios firmados y sellados de ventas Q4)	N/A	No se encontraron problemas.
			X	X	X	X	X	X	RA Verapaces	Socios meta	Indicadores registradas.	En Proceso	Venta de productos maderables y no maderables \$452,916.41	1 CARPETA (Formularios firmados y sellados de las ventas.	N/A	No se encontraron problemas.
			X	X	X	X	X	X	RA Petén	Socios meta	Indicadores registradas.	En Proceso	Ventas de xate paquetes 12, 589 igual a \$ 152,762, datos comité de xate), Ventas Ramón (enero-marzo) ANSA 4 quintales igual a \$ 512.00 , Ventas	Ver archivo ventas y empleo	Ventas datos hasta el mes de septiembre	No se encontraron problemas.

																maderable (enero-septiembre) 466,857 pt igual a \$ 1,088,415.77 (Suchitecos, El Esfuerzo, CUSTOSEL, y Carmelita)			
Actividad 1.1.1.5: Promover la generación de puestos de trabajo en las comunidades regionales y PYMES para la región de Petén, Verapáces y Altiplano Occidental			X	X	X	X	X	X	RA Altiplano	Targete d partners	Indicadores registradas.	En Proceso	Se generaron 94 empleos en maderables.	1 Archivo adjunto(nota de indicadores).	N/A	No se encontraron problemas.			
			X	X	X	X	X	X	RA Verapáces			En Proceso	Se generaron 232 empleos en maderables y no maderables	1 Archivo adjunto(nota de indicadores).	N/A	No se encontraron problemas.			
			X	X	X	X	X	X	RA Petén			En Proceso	Se incluye el archivo de ventas y empleos donde aparece un resumen (maderable y no maderable)	Ver archivo ventas y empleo	Ver archivo ventas y empleos	Nos encontramos problemas.			
Actividad 1.1.1.6. Promover como mínimo US\$500,000 en prestamos como parte de la asistencia financiero a las PYMES			X	X	X	X	X	X	RA Altiplano	BANRU RAL and RA	Número de prestamos realizados	En Proceso	Seguimiento de identificación de Pymes y para socializar mecanismos financieros	1 CARPETA (lista pymes potenciales).	N/A	No se encontraron problemas.			
			X	X	X	X	X	X	RA Verapáces			En Proceso	Seguimiento de identificación de Pymes y	1 CARPETA (marco lista).	N/A	No se encontraron problemas.			

													la corporación municipal para el tema de agua			
Actividad 1.1.1.8. Desarrollar planes de gestión basado en las mejores prácticas para el café de sombra, xate y pimienta en un total de 80 hectáreas (xate 8has, café 50has, nuez Maya 10has en RBSM y 10 tiene en PNSL).						X	X	X	PDER	RA	Cinco planes de gestión aserrado de madera, presentado al MARN	Terminado	Fueron presentados al MARN, los planes de gestión ambiental aserrado de madera de Impulsores Suchitecos, Árbol Verde y OMIC	N/A	Se adjuntas constancia s entrega de planes de gestión ambiental aserrado de madera	Entregados al MARN, pendientes de resolución
						X	X	X	RA Petén	RA	Document o PLAN DE MANEJO e ingreso del plan de m anejo de Ramón de Uaxactún al CONAP	Terminado	Plan de manejo fue realizado con herramienta ambiental y entregado al CONAP	N/A	Se adjunta carpeta con plan de manejo y constancia de entrega	No se encontraron problemas.

Actividad 1.1.1.9. Promover la certificación de los productos forestales no maderables en las comunidades de la RBSM y su zona de amortiguamiento.						X	X	X	FDN	RA	1 acuerdo firmado por las comunidades, y 1 plan para lograr certificación del proyecto	En Proceso	Se cuenta con una orden de compra de chicle certificado por 20 quintales	Se adjunta orden de compra	N/A	Pendiente tramite de licencia
Actividad 1.1.1.10. Promover la certificación de al menos 15 grupos de productores forestales en Petén.						X	X	X	NPV	Socios selectivas, RA, CONA P y CONESFORGUA	Documento que refleja la estrategia para la Certificación de Grupo de Petén. Documento de la sistematización de experiencias en herramientas de gestión de recursos forestales no	No Iniciado	N/A	N/A	N/A	N/A

									<p>maderables. Concepto Herramientas (mejores prácticas, la cadena de custodia, las plantaciones, los productos forestales no maderables, Presupuestos de carbono forestal.) Para el Grupo de Certificación, diseñado.</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Actividad 1.1.1.11. Llevar a cabo una evaluación rápida para identificar las oportunidades en las que puede apoyar el turismo sostenible que se basa en la conservación de la biodiversidad y de los bosques, principalmente en el MBR, durante los años siguientes del programa.					X	X	X	RA		Informe final sobre las oportunidades de CNCG para apoyar las actividades turísticas en los próximos 3 años	No Iniciado	N/A	N/A	N/A	N/A	
Estrategia 1.2. Administrar los recursos naturales enfocados en la sostenibilidad de la tierra para fortalecer los ecosistemas, involucrar a las comunidades y conservación de la Biodiversidad																
Resultado 1.2.1 Mantenimiento de 500 hectáreas protegidas y un incremento anual de 300,000 áreas adicionales certificadas.																
Actividad 1.2.1.1:			X	X	X	X	X	X	NPV/RA	Programa	Lista de participant	En Proceso	Carta de interés	1 Archivo (carta)	N/A	No se encontraron problemas.

Implementar talleres de capacitación y fortalecimiento de información sobre la certificación en Petén para involucrados y concesionarios.									Altiplano	partners and CONAP and INAB	es y seguimiento		Certificación Forestal			
			X	X	X	X	X	X	NPV/RA Verapaces			En Proceso				
			X	X	X	X	X	X	NPV/RA Petén			En Proceso				
Actividad 1.2.1.2: Realizar la certificación de la madera y productos no maderables del bosque en Petén y Alta y Baja Verapaz- evaluaciones previas.					X	X	X	X	NPV/RA Petén	Los socios del programa y CONAP y el INAB	10 documentos pre-evaluación entregados a los propietarios privados.	En Proceso	Se logró presentar y descurtir la propuesta de comercialización chicle empresa RAIN TREE GUM, LLC, USA. Se visito Mayacert para conocer proceso de certificación orgánica y se acordó certificar chicle en la organización Laborantes del Boque.	Se adjunta informe incluyendo 06 reuniones para certificación chicle	N/A	Presentar solicitud a Mayacert para certificar chicle en Laborantes, y ordenar documentación necesaria para la certificación.

					X	X	X	X				En Proceso	Facilitación de un Plan de Manejo de Chicle en AFISAP	Se adjunta primer borrador del plan de manejo de chicle	N/A	No se encontraron problemas.
								X				Terminado	Análisis financiero chicle, se determinó costos chicle 20 quintales	N/A	se adjunta hoja electrónica	No se encontraron problemas.
Actividad 1.2.1.3. Generar 1 guía práctica y 1 herramienta para desarrollar y actualizar los planes de manejo y su respectivo sistema de seguimiento con las concesiones forestales comunitarias de la RMB.					X				NPV / RA Petén	CONAP, ACOFOP	1 documento Guía práctica de Buenas Prácticas para el Manejo Forestal Madera, Gestión forestales no madereros y plantaciones.	Terminado	Se facilitó al Departamento de Vida Silvestre del CONAP-Petén, actualización plan de manejo y guía potencial de ramón	N/A	Se adjunta archivo conteniendo a) Actualización guía y formato Plan de manejo de ramón, b) Consideraciones para la actualización y c) Gui y formato potencial productivo	No se encontraron problemas.
					X	X	X	X	RA / Petén			En Proceso	Se facilitó al Departamento de Vida Silvestre del CONAP-Petén, un informe para presentar a los miembros del consejo (CONAP), para la aprobación de 1. Normas	Se adjunta informe mas: Guía de monitoreo, Guía inventarios menores a 5000 ha y mayores de 5,000, Guía Poa Integrado. Guía y formato áreas mayores 5,000 y menores.	N/A	Documentación fue presentada en CONAP-Guatemala para aprobación de herramientas técnicas de RFNM

												y 6. herramientas para aprobación de Planes de Manejo Integrados de RFNM			
Actividad 1.2.1.4. Promover la implementación del Sistema de Certificación de Grupo de Petén y apoyar la promoción de nuevos productos certificables.								NPV / RA Petén	Grupos de propietarios de la empresa y los propietarios de las plantaciones forestales y	9 talleres a cabo en diferentes regiones del Petén , 1 documento que refleje la identificación de nuevos productos. Un Programa de Desarrollo de Capacidades de actualización para organizar a los propietarios del sistema de	Terminado	9 talleres a cabo en diferentes regiones del Petén , 1 documento que refleje la identificación de nuevos productos. Un Programa de Desarrollo de Capacidades de actualización para organizar a los propietarios del sistema de certificación de grupo.	N/A	Listas de participantes e informes de talleres	No se encontraron problemas

											certificación de grupo.					
Resultado 1.2.2. 300,000 hectáreas adicionales certificadas a nivel internacional de productos maderables y no maderables, bajo prácticas ambientales																
Actividad 1.2.2.1 Establecimiento de un vivero forestal para añadir la producción de al menos 60.000 plantas de especies nativas dentro de la RBSM y SLNP.						X	X	X	FDN	RA, ACOF OP	1 vivero forestal establecida con una capacidad de producción de al menos 30 mil plántulas de pino o de hoja ancha.	En Proceso	Se adquirió todo el equipo para viveres de acuerdo al plan de mitigación ambiental	Informes y plan de adquisición de las herramientas y el equipo	N/A	No se encontraron problemas
Actividad 1.2.2.2. 800 hectáreas bajo algún tipo de reforestación o regeneración						X	X	X	FDN	RA, ACOF OP	400 hectáreas de regeneración natural se colocan bajo los mecanismos	Terminado	Identificación de propietarios privados y comunidades	N/A	Estudios. has para PINFOR de reforestación, ha. De PINPEP, has. bajo manejo de	No se encontraron problemas

n natural mecanismo de incentivos (PINFOR, PINPEP, programas privados) están establecidos en la RBSM y SLNP.											os de incentivos privados. 400 hectáreas en proceso de ser incorporados al PINFOR / PINPEP.				regeneración natural	
Resultado 1.2.3. 30,515 Hectáreas reforestas o regeneradas																
Actividad 1.2.3.1. Seis talleres municipales y / o de la comunidad con los responsables locales para definir los sitios prioritarios en el SMBR para el control de incendios.			X	X	X	X	X	X	FDN		6 talleres con tomadores de decisiones locales para definir los sitios prioritarios para la lucha contra incendios.	Terminado	Presento el informe en el trimestre pasado de planes de manejo de incendios y además minuta de talleres	Minuta de los talleres realizados en el manejo de fuego	2 documentos de planes regionales de incendios elaborados	Es importante contar con los recursos a tiempo para la compra de equipo
Actividad 1.2.3.2. Desarrollar un plan operativo						X	X	X	FDN		Un plan operativo para el control de incendios	Terminado	Cotización de equipo para equipar brigadas de incendios forestales de	N/A	1 informe de incendios final (fondos de	No se encontraron problemas

para el control de incendios a nivel municipal sobre la base de los sitios prioritarios de la RBSM.											desarrollado.		las cuales 4 lado sur y 3 lado norte		emergencia		
Actividad 1.2.3.3. Implementar 20 claros de bosques controlados, a base de fuego alcanzando 60 comunidades de tres municipios de SMBR.			X	X	X					FDN		Por lo menos 60 comunidades implementan sistemas comunitarios para el control de incendios.	Terminado	Únicamente pendiente de Escanear las licencias de roza de Morazán	N/A	Copia de licencias de roza extendidas : 16 licencias en Purulha, 8 licencias de Panzos A.V, Morazán 40 licencias.	No se encontraron problemas
Resultado 1.2.4. Cuatro planes de acción actualizados para demostrar la reducción de riesgos																	
Actividad 1.2.4.1. Diseño de dos programas de monitoreo biológico para la RBSM y PNSL.			X	X	X					FDN	RA	Dos documentos de los programas de vigilancia para SMBR y SLNP.	Terminado	Se realizó una reunión con expertos en monitoreo biológico de WCS y FDN para identificar indicadores y se inició la elaboración del protocolo	N/A	Listado de indicadores	Es importante considerar recursos financieros para monitoreo de especies

													para el programa de monitoreo.			
Actividad 1.2.4.2 Implementar programas de monitoreo biológico para la RBSM y PNSL.					X	X	X	X	FDN	RA	Informes actualizados sobre el estado de las especies de flora y fauna.	Terminado	Documento sobre el estado de las especies de flora y fauna	N/A	Informes realizados	Se hizo el diseño de monitoreo y se espera implementar en trimestre de octubre a diciembre de acuerdo a los indicadores
Actividad 1.2.4.3. Identificar las coincidencias y divergencias entre CONAP, WCS y programas de vigilancia FDNA para SMBR y PNSL.						X	X	X	RA	CONAP / FDN (con el apoyo de WCS)	Lista de participantes. Acuerdo de aprobación de las lecciones aprendidas y seguimiento de compromisos firmado por las partes	Terminado	Se realizó una reunión con expertos en monitoreo biológico de WCS y FDN para identificar indicadores y se socializó la información con expertos internacionales (Universidad de Freiburg Alemania)	N/A	Listado de participantes	No se encontraron problemas
Resultado 1.2.5. Actualización y evaluación de las estrategias anuales de prevención de incendios forestales																

Actividad 1.2.5.1. Trabajar para lograr incrementar la presencia territorial en el Bural en la Corona y el este de la laguan del tigre			X	X	X	X	X	X	RA	Target partners	Reporte anual presentado al CONAP	En Proceso	Dos Centros de Operaciones conjuntas operando en El Bural y La Corona conjuntamente con CONAP, Ejército, Diploma y WCS. 3 patrullajes desarrollados en Triangulo Candelaria.	Informes Técnicos de Campo. Boleta de Patrullajes	Mapas de Rutas de Patrullajes Boletas de Patrullajes Imágenes	El mal estado de las vías de acceso y la falta de vehículo, limitó las acciones en área de La Corona.
Actividad 1.2.5.2. Reforzar dos centros operativos en conjunto en la ruta hacia Carmelita, San Miguel y la Colorada			X	X	X	X	X	X	RA	Target partners	Geo posicionamiento anual sobre el éxito en cobertura y área de conservación presentado al CONAP	En Proceso	Se mantiene el acompañamiento y Asistencia Técnica por el Director de Protección WCS a los COCs San Miguel y La Colorada.	Informes de Campo de los Centros de Operaciones Conjuntas (COCs)	Oficio CONAP de Numero de patrullajes realizados	No se encontraron problemas
Actividad 1.2.5.3. Desarrollar e implementar estrategias de prevención de incendios forestales en el área de						X	X	X			5 planes developed in conjunction with CONAP; maintenance of 50 km. of firebreaks,	En Proceso	La elaboración de planes 2014 está previsto para el siguiente trimestre	Proyectado par el 2014	N/A	No se encontraron problemas

barrera de escudo, (La Corona, Bural, Peñón de Buena Vista, Colorada-Molino; Triángulo de Candelaria).											maintenan ce of access routes, and equipment in these areas.						
Actividad 1.2.5.4. Coordinar y proveer asistencia técnica para combatir incendios forestales en la aras protegidas RBM							X				Acuerdo Institucion al firmado que refleje la capacidad a responder y coordinar en casos de emergencia, un sistema que se active ante un siniestro.	Terminado	No aplica para el presente período	N/A	Carta de acuerdo firmada entre la CONRED, MINISTERIO DE LA DEFENSA, CONAP y CNCG	No se encontraron problemas	
Resultado 1.2.6: Reforzar los programas de comunidades regionales en la protección y prevención de incendios forestales																	
Actividad 1.2.6.1. Actualizar y evaluar los programas				X	X	X				WCS	FDN, NPV	1 document in which 4 communitarian	En Proceso	Los talleres de evaluación para planes 2013 y elaborar planes 2014	Proyectado par el 2014	N/A	No se encontraron problemas

de prevención de incendios anualmente											concesiones obtain fire prevention plans certified, in coordinati on with CONAP.		están previstos para el siguiente trimestre.				
Recopilación de información sobre el estado de la RBM, Detección y monitoreo de amenazas a través de sobrevuelos							X				Reporte presentado a CONAP	Terminado	No aplica para el presente período	N/A	Copia de reporte prestando a CONAP	No se encontraron problemas	
Actividad 1.2.7. Reforzar los sistemas de monitoreo de flora y fauna en los lugares de alto riesgo, para mejorar el conocimiento de especies meta e identificar la distribución geográfica de riesgos (cubriendo 2,080,763 hectáreas).																	
Actividad 1.2.7.1. Mon itor de la cubierta forestal en todo el MBR, incluyendo las concesiones forestales.							X	X	X	WCS	CEME C/ CONA P	Informe anual sobre el estado de la cobertura forestal en el MBR, incluyendo las concesione	Terminado	Se han identificado y adquirido datos de sensores remotos para realizar el análisis, se ha iniciado su reprocesamie nto	N/A	Informe Anual	No se encontraron problemas

										s forestales.						
Actividad 1.2.7.2. Supervisar los puntos calientes y las cicatrices de fuego en todo el MBR, incluyendo las concesiones forestales.						X	X	X	WCS	CEME C/ CONA P	Informe anual de la superficie afectada por los incendios y los puntos calientes, como en las concesiones forestales.	Terminado	Se han identificado y adquirido datos de sensores remotos para realizar el análisis, se ha iniciado su reprocesamiento	N/A	Informe Anual	No se encontraron problemas
Actividad 1.2.7.3. Controle el acceso humano a través de caminos de todo tiempo en todo el MBR, incluidas en las concesiones forestales.						X	X	X	WCS	CEME C/ CONA P	Informe anual sobre la ampliación de carreteras en buen estado, a través del MBR, incluyendo las concesiones forestales.	Terminado	Se han identificado y adquirido datos de sensores remotos para realizar el análisis, se ha iniciado su reprocesamiento	N/A	Informe Anual	No se encontraron problemas

Actividad 1.2.7.4. Monitorear el éxito de anidación guacamayo escarlata.			X	X	X	X	X	X	WCS	N / A (con el apoyo de FDN)	Informe anual del escarlata guacamayo éxito de anidación en 3 sitios de anidación en el MBR	Terminado	Se han monitoreado 30 nidos durante la temporada registrando la presencia de huevos y pichones, se ha monitoreado el desarrollo de los pichones registrando los volantones. La temporada de anidación todavía está en marcha, teniendo 4 pichones todavía en nidos del sitio La Corona, se ha calculado el Índice de Éxito de Anidación (IEA) con los datos registrados hasta ahora: IEA= 0.59	N/A	Informe Anual	No se encontraron problemas
---	--	--	---	---	---	---	---	---	-----	--------------------------------	---	------------------	--	-----	---------------	-----------------------------

<p>Actividad 1.2.7.5. Evaluar la permanencia de árboles semilleros en las concesiones certificadas.</p>					X	X	X	WCS			<p>Informe anual sobre la presencia de árboles semilleros en las concesiones certificadas</p>	<p>Terminado</p>	<p>Se planificó en conjunto con el Depto. Forestal de CONAP Petén los POAs y concesiones a verificar en los próximos 4 años. También con el apoyo de CONAP Forestal se actualizó el indicador refinando los criterios de calidad de los árboles semilleros basados en la nueva versión del Manual de Administración Forestal en Áreas Protegidas de CONAP. Se terminó todo el trabajo de gabinete para realizar la verificación en campo, quedando pendiente solamente el ingreso a campo.</p>	<p>N/A</p>	<p>Informe Anual</p>	<p>No se encontraron problemas</p>
---	--	--	--	--	---	---	---	-----	--	--	---	-------------------------	--	------------	----------------------	------------------------------------

Actividad 1.2.7.6. Presentar los resultados de las actividades de seguimiento en el monitoreo biológico Mesa Redonda de la RBM.						X	X	X	WCS	Los socios del programa	Informe de paneles realizados durante el período de participación de Petén © n interesados	Terminado	El 18 de Septiembre se llevó a cabo la XII reunión de la Mesa de Monitoreo Biológico de la RBM con la participación de 25 personas de diferentes instituciones gubernamentales y no gubernamentales. La asistencia fue exitosa y se presentaron los resultados de los indicadores del Programa de Monitoreo de la Integridad Ecológica de la RBM, así como otros temas relevantes al manejo y conservación de la RBM.	N/A	Informe Anual	No se encontraron problemas
Actividad 1.2.7.7. Llevar a cabo un taller de trabajo con						X	X	X	WCS	Los socios del programa /	Lista de participantes. Acuerdo sobre las	Terminado	Se planea convocar al taller durante el próximo trimestre 2014.	N/A	Lista de participantes	No se encontraron problemas

la supervisión Mesa Redonda de la MBR para fortalecer el programa de vigilancia biológica del Reserva.										CONA P	medidas que deben adoptarse para fortalecer el programa de monitoreo biológico de la RBM.					
Objetivo 2. Apoyar y Desarrollar el desarrollo e implementación de las estrategias a nivel nacional y regional de REDD+																
Estrategia 2.1 Crear y Fortalecer la sostenibilidad de la cadena de valor de manera socialmente incluyente de productos maderables, productos no maderables del bosque y servicios ambientales.																
Resultado 2.1.1 Contribución claves liderando el desarrollo e implementación a nivel Nacional de REDD+																
Actividad 2.1.1.1 Elaborar un Plan de Acompañamiento, incluyendo el proceso de armonización de competencias institucionales sobre REDD+			X	X	X	X	X	X	RA	UVG, FDN, Sotz'il	Plan para reforzar la capacidad institucional presentado a GCI para autorización	Terminado	Elaboración de un plan para el año 2013-2014 que contiene las actividades a realizar por el GCI en función de los componentes de la R-PP. Ha sido presentado	N/A	Plan 2013-2014 del Grupo de Coordinación Interinstitucional	N/A
Actividad 2.1.1.2. fortalecer			X	X	X	X	X	X	RA	UVG, FDN	Propuestas para el 2014	Terminado	Elaboración de un análisis de POA's en	N/A	Informe de Análisis POA's de	N/A

los POA's Institucional es en temas REDD+ (p.e. INAB, CONAP, MARN, MAGA)											Incluyendo las actividades de REDD+		temas Relacionados a REDD+		GCI sobre REDD+	
Actividad 2.1.1.3. Fortalecer el proceso de armonización de competencias						X	X	X	RA	UVG, FDN	Acuerdo interinstitucional de las competencias requeridas por las instituciones miembros del GCI	No Iniciado	La Consultoría de Armonización de Competencias Institucionales sobre REDD+ a cargo de GIZ tiene TDR definidos pero no ha sido contratada	N/A	N/A	El GCI solicito de forma oficial al Programa Regional REDD+ CCADGIZ, la elaboración de la Consultoría Armonización de Competencias Institucionales para REDD+ y este no ha iniciado, por lo que no se puede fortalecer ninguna actividad relacionada.
Actividad 2.1.1.4: Contribuir al proceso de socialización y retroalimentación de la Readiness Preparation Proposal (R-PP) Guatemala ver.6			X	X	X	X	X	X	RA		5 talleres de comunicación de la información. Reporte de la comunicación y consultoría sobre el tema preparado.	En Proceso	Se ha tenido comunicación con los coordinadores de las Mesas Nacional e Indígena para realizar talleres de socialización	Informe de Socialización del proceso REDD+ en la Mesa Nacional y Mesa Indígena de Cambio Climático	N/A	El desarrollo de los 3 talleres regionales pendientes de socialización de la R-PP se desarrollaran a lo largo del primer trimestre del FY14 debido a las diferentes agendas y actividades en los departamentos.

Resultado 2.1.2. Regulaciones, políticas e incentivos propuestos o acciones tomadas por las autoridades de Guatemala, en pro de reducir la deforestación y degradación de los bosques, salvaguardas de la biodiversidad y el correcto uso sostenible de los recursos naturales.																
Actividad 2.1.2.1: Identificar las Políticas e Instrumentos Nacionales y Locales vinculados a REDD+						X	X	X	RA		Reporte de progreso	En Proceso	Participación en la Estrategia de Restauración Forestal	Hoja de Ruta para la Elaboración de la estrategia de restauración forestal	N/A	El grupo que realiza la estrategia de restauración forestal esta coordinado por el inab y conformado por varias organizaciones, lo que dificulta la búsqueda de consensos y avances, por lo que no se ha llegado a definir los análisis y consultorías que CNCG apoyara.
Actividad 2.1.2.2: Identificar la contribución de cada proyecto al tema REDD+ (Comunidad Clima y Comunidades, Fondo Cooperativo de los Bosques para Carbono Forestal, CCAD/GIZ)			X	X	X	X	X	X	RA	All	Documento que muestra la contribución de cada proyecto hacia REDD+ entregado a GCI	Terminado	Se ha realizado la redacción final del documento "Sinergias REDD+ Guatemala", con la participación de actores clave, identificando sus aportaciones al proceso REDD+	N/A	Documento "Taller de Sinergias REDD+ Guatemala" presentado al GCI	N/A

Resultado 2.1.3. Incremento de las competencias técnicas en instituciones públicas y privadas y entidades sociales especialmente de indígenas, enfocados en mitigar el cambio climático, conceptos de REDD+ políticas y métodos del desarrollo de bajo Carbono, mercados, financiamiento y actividades internacionales.

Actividad 2.1.3.1: Diseñar el Plan de Capacitación 2014 con organizaciones, sobre salvaguardas incluyendo la selección de materiales para ser aplicado.			X	X	X	X	X	X	Sotz'il	FND ACOF OP FUND ALAC HUA FUND AECO	Plan de entrenamiento y documentación	Terminado	Se diseñó el Plan de Capacitación 2014 sobre Sistema Nacional de Salvaguardas sociales y ambientales, dirigido a actores regionales y locales estratégicos del proceso REDD+ Guatemala.	N/A	Plan de capacitación	N/A
Actividad 2.1.3.2: Capacitación a líderes de organizaciones comunitarias y de pueblos indígenas según el esquema de gobernanza REDD+ Guatemala planteado en la R-PP						X	X	X	Sotz'il	RA	3 talleres desarrollados y 120 personas capacitadas	Terminado	Se capacitó a líderes de organizaciones comunitarias y Pueblos Indígenas de Huehuetenango, Quetzaltenango y Verapaces en el esquema de gobernanza REDD+ según la R-PP.	N/A	Informe de talleres de capacitación (3 talleres)	N/A

Actividad 2.1.3.3: Capacitación para representantes de consejos municipales en áreas de importancia (COMUDES).			X	X	X	X	X	X	FDN	FDN	10 COMUDES capacitados.	En Proceso	Se ha preparado el material para la capacitación y se han identificado los grupos meta (COMUDES).	Identificación de COMUDES en PNSL y RBSM, y materiales de capacitación.	N/A	N/A
Actividad 2.1.3.4.: Coordinar la elaboración del mapa de actores relevantes REDD+ de Guatemala.						X	X	X	Sotz'il	RA	Documento que incluye los involucrados importantes en el proceso REDD+ en Guatemala	En Proceso	Se contrató al consultor que realizará el mapa de actores estratégicos que tienen dentro de su agenda el tema de REDD+ y bosques a escala nacional y sub-nacional en Guatemala.	TdRs de consultoría para mapa Proceso de selección y contratación	N/A	N/A
Actividad 2.1.3.5: Facilitar la participación de actores de sociedad civil en las instancias de			X	X	X	X	X	X	Sotz'il	RA, FDN, ACOF OP	10 organizaciones añadidas al proceso REDD	Terminado	Se ha socializado el proceso de REDD+ y se hicieron reuniones con organizaciones locales interesadas en	N/A	cartas de solicitud para participar en GBBYCC (10 cartas)	N/A

construcción de la estrategia nacional REDD+												participación en GBBYCC.				
Resultado ados2.1.4. Mejorar la Gobernanza del medio ambiente a través de la inclusión de todos los actores claves, miembros particulares d e la sociedad, grupos indígenas, sector privado y comunidades que dependen del bosque, para la toma de decisiones e implementación del proyecto REDD+																
Actividad 2.1.4.1: Sistematizar Experiencias de instituciones pertenecientes al Grupo de Implementadores REDD+ Guatemala en temas de gobernanza, distribución de beneficios y salvaguardas , transversalizando el tema de pueblos indígenas y genero.						X	X	X	Sotz'il	RA, FDN, ACOF OF, FUND AECO	Reportes de progreso	En Proceso	Se llevó a cabo un taller en el que se establecieron los términos de referencia para el desarrollo de la identificación y sistematización de experiencias a nivel del Grupo de implementadores REDD+, Gobernanza, salvaguardas y pueblos indígenas	Términos de Referencia de contratación de consultor para sistematizar experiencias.	N/A	N/A
Resultados 2.1.5. Promover un marco legal apropiado para establecer las reglas, regulaciones y manejo de los derechos para créditos de carbono																

Actividad 2.1.5.1: Fortalecimiento del marco legal vinculado a REDD+.						X	X	X	RA		Agenda de trabajo del comité asesor de CNCG para promover el marco legal	Terminado	Reunión con el Grupo Asesor de CNCG e Instituciones colaboradoras del Objetivo 2, para desarrollar una agenda de incidencia y participación política	N/A	Agenda de Incidencia del CNCG	N/A
Actividad 2.1.5.2: Analizar los instrumentos legales existentes (p.e. PINFOR, PINPEP, PARPA entre otros) para derivar insumos de diseño de distribución de beneficios para REDD+						X	X	X	RA		Reportes de progreso	En Proceso	RA realizó el análisis como parte de su trabajo financiero. Se realizaron algunas entrevistas con personas clave para obtener insumos e información.	Documento de informe del análisis	N/A	Hay poca información sistematizada acerca del tema (incentivos y REDD+)
Actividad 2.1.5.3: Impulsar los mecanismos que			X	X	X	X	X	X	RA		Guatecarb on's Special Purpose Vehicle	Terminado	Se ha realizado con el Dr. Motitz von Hunger una propuesta	Documento sobre el diseño del SPV entregado a CONAP	N/A	El CONAP ha desarrollado una propuesta de parte del Gobierno, que busca manejar los fondos desde la

viabilizan la implementación de proyectos piloto REDD+										(SPV) proposal submitted to CONAP		que fue entregada al CONAP como la propuesta del Programa para implementar el SPV			esfera del presupuesto del estado. Se han tenido atrasos de ejecución debido a esta dinámica que no había sido acordada con anterioridad.	
Actividad 2.1.5.4: Desarrollar los instrumentos técnicos-administrativos para la oficialización de procesos REDD+						X	X	X	RA	Reporte de progreso desarrollado	En Proceso	Desarrollar los términos de referencia en conjunto con el GCI	N/A	Términos de Referencia Borrador para la Consultoría	N/A	
Resultado 2.1.6. Mecanismo desarrollados para propiciar el dialogo y la coordinación entre el gobierno y las entidades de la sociedad civil involucradas en el proyecto REDD+, teniendo como meta determinar la propiedad legal de los créditos de carbono																
Actividad 2.1.6.1: Apoyar el Plan de trabajo del Comité Nacional de Salvaguardas Ambientales y Sociales - CNSAS- con la implementación de módulos de						X	X	X	Sotz'il	RA	Dos talleres de capacitación con la CNSAS. 30 personas a ser capacitadas.	En Proceso	Se llevó a cabo taller Módulo 1 "Conceptos Introductorios sobre Cambio Climático y REDD+" dirigido al CNSAS y se generaron reuniones de trabajo derivadas de dicho taller	Módulo 1 del Plan de trabajo del Comité Nacional de Salvaguardas Ambientales y Sociales desarrollado	N/A	El taller 2 se reprogramó para el segundo año, por situaciones de agenda de los facilitadores y el CNSAS. Se presenta la justificación correspondiente.

capacitación para el comité nacional de salvaguardas																	
Actividad 2.1.6.2: Fortalecimiento del CNSAS						X	X	X	RA	Sotz'il , FDN	Plan de trabajo de CNSAS entregado para aprobación al responsables del Bosques, Biodiversidad y cambio climático	Terminado	Dar seguimiento a las reuniones de Grupo Facilitador y Comité Nacional de Salvaguardas	N/A	Informe contenido las memorias de reuniones y actividades realizadas por el Grupo Facilitador y Comité de Salvaguardas	N/A	
Actividad 2.1.6.3: Identificación y/o diseñar los canales de comunicación y representación para cada sector del CNSAS			X	X	X	X	X	X	Sotz'il	RA	Reportes del progreso sobre la comunicación y canales de representación establecidos	En Proceso	Se realizo una reunión de análisis sobre los canales de comunicación y estado actual de la institucionalidad del CNSAS y se elaboraron TDRs para la contratación de consultor quien identificará los canales de comunicación	TDRs Proceso de selección y Contratación	N/A	N/A	

Actividad 2.1.6.4: Sistematización de los indicadores de Conservación de Bosques Implementados por los Pueblos Indígenas			X	X	X	X	X	X	Sotz'il	RA, UVG	Reporte de progreso	En Proceso	Se llevó a cabo reunión de trabajo en coordinación con el socio UVG para identificar indicadores preliminares de conservación de bosques implementados por pueblos indígenas	N/A	Informe de avances	N/A
Actividad 2.1.6.5: Diseñar una propuesta metodológica para el monitoreo comunitario de proyectos de deforestación evitada						X	X	X	UVG	RA, Sotz'il, ACOFOP, FUNDALAC HUA, FDN, WINROCK	Taller para la Priorizar las áreas a incorporar indicadores socio culturales dentro del monitoreo comunitario	En Proceso	Se llevó a cabo un taller de facilitación con actores clave para obtener aportes de experiencias previas en monitoreo comunitario, lo que se utilizará como insumo para la elaboración de la metodología. Se identificaron dos áreas para posible estudio piloto.	Taller facilitación con actores clave. Informe de avances FY 2013.	N/A	N/A

Actividad 2.1.6.6: Elaboración de una Estrategia para la incorporación de Cambio Climático y Bosques en las plataformas educativas universitarias			X	X	X	X	X	X	UVG	RA	Reporte de progreso	En Proceso	Entrevista con implementadores de esfuerzos similares previos, revisión currículo general de la UVG. Participación a Reuniones y apoyo a talleres estratégicos para el acercamiento con instituciones clave, como gestión para la creación del Consejo Científico de Cambio Climático.	Informe de avances FY 2013.	N/A	N/A
Actividad 2.1.6.7: Diseño del Curso de Cambio Climático y REDD+ incluyendo metodologías participativas de Monitoreo						X	X	X	UVG	Sotz'il y Winrock	Programa de cambio climático y REDD+ desarrollado	En Proceso	Revisión de experiencias previas dentro y fuera de UVG, encontrar esfuerzos similares dentro de CNGC para coordinación, curso de REDD+ y LEDS a miembros de INAB, incluyendo representante	Informe de avances para FY 2013, taller a INAB y propuesta del programa del curso para ser socializada.	N/A	N/A

Reporte y Verificación, dirigido a actores clave													s de pueblos indígenas.			
Actividad 2.1.6.8: Diseñar un modulo de capacitación para organizaciones no gubernamentales locales (objetivo 4)					X	X	X	RA		Modulo de capacitación desarrollado	Terminado		Programa de Capacitación Introductorio en Temas de Cambio Climático y REDD+	N/A	Informe de Programa de Capacitación sobre temas introductorios de Cambio Climático y REDD+ Elaborado	N/A
Actividad 2.1.6.9: Promover el Intercambio de Experiencias entre Funcionarios Públicos y Otros Actores Relevantes de México y Guatemala					X	X	X	RA		Propuesta de intercambio de experiencias Guatemala - México	En Proceso		Elaboración de Propuesta Inicia de Intercambio, elaborada en coordinación del Unidad de Cambio Climático de Ministerio Ambiente de Marr.	Propuesta Guatemalteca de Intercambio.	N/A	N/A
Actividad 2.1.6.10: Fortalecer las				X	X	X	X	X	RA	Reportes de las actividades de	En Proceso		Participación del equipo RA en dos eventos de Capacitación Taller de	N/A	Informes de Capacitación y Agenda de capacitación	N/A

capacidades del equipo de RA sobre REDD+										entrenamiento desarrollado		Cambio Climático Global y Desarrollo, Foro Latinoamericano y del Caribe de Carbono y Agenda de Capacitación para 2014		ión para 2014		
Resultado 2.1.7 Mecanismos desarrollado para incrementar el dialogo y coordinación entre las entidades de gobierno y la sociedad civil que participan en las actividades de REDD+																
Actividad 2.1.7.1: Establecer los niveles de intervención del objetivo 2 del proyecto CNCG en el proceso organización y consulta Estrategia Nacional de Reducción de Deforestación						X	X	X	RA	FDN, Sotz'il	Reporte de progreso	En Proceso	Presentación ante los socios de CNCG sobre los roles de las instituciones pertenecientes al objetivo 2	N/A	Informe de Avances sobre el establecimiento de los niveles de intervención del objetivo 2 en la construcción de la ENRED	N/A

<p>Actividad 2.1.7.2: Mantener un Espacio de comunicación y análisis entre miembros del consorcio CNCG para abordar adecuadamente el dialogo con OG's en el proceso REDD+</p>				X	X	X	X	X	X	RA	Minutos del comité de CNCG	En Proceso	Se participo en 2 reuniones de Comité Asesor CNCG, durante la segunda se estableció una agenda de incidencia con el CONAP por la Situación de la RBM y Concesiones Forestales	N/A	2 Memorias de Comité con participación de Coordinación del Objetivo 2	N/A
<p>Actividad 2.1.7.3: Apoyo al Punto Focal REDD+ para desarrollo de una Plataforma Web para la Divulgación y Socialización de Información del Proceso</p>						X	X	X	AGEX PORT	RA	Identificación de necesidades a incluir en la pagina web	En Proceso	No hubo progreso.	N/A	N/A	No hubo respuesta del Ministerio de Medio Ambiente y RRNN. La actividad se trasladará al otro trimestre y por ende, al plan FY14

REDD+ en Guatemala																		
Estrategia 2.2. Desarrollo del sistema Nacional de monitoreo, reporte y verificación (MRV)																		
Resultado 2.2.1. Investigación técnica y científica de casos de estudio y análisis desarrollados y comunicados al público, sector privado y entidades de la sociedad civil para mejorar y desarrollar sistemas de monitoreo de las actividades de REDD+																		
Actividad 2.2.1.1: Desarrollar una Propuesta Marco de Gobernanza del Sistema Monitoreo Reporte y Verificación de Guatemala						X	X	X	UVG	Winrock RA	Reporte de progreso	En Proceso	Se ha participado en eventos públicos y realizado reuniones de coordinación con los diferentes actores vinculados a la eventual gobernanza de un Sistema MRV	Informe de avances para FY 2013	N/A	N/A		
Actividad 2.2.1.2: Completar un análisis de las deficiencias de los sistemas existentes relacionados con el futuro						X	X	X	UVG	Winrock RA FDN	Reporte de progreso	En Proceso	Mediante reuniones, revisión de documentos y participación en eventos públicos se ha iniciado la estructuración del análisis de las deficiencias referentes a	Informe de avances para FY 2013	N/A	N/A		

Sistema de MRV en Guatemala para proponer una hoja de ruta para la implementación.													un Sistema MRV			
Actividad 2.2.1.3: Elaborar un plan de capacitación sobre temas de MRV a actores clave						X	X	X	UVG	Winrock, RA	Plan de capacitación de MRV	En Proceso	Se ha realizado revisión bibliográfica, coordinación técnica con Winrock International e identificado a actores clave para completar el diseño de un Plan de Capacitación en MRV	Informe de avances para FY 2013	N/A	N/A
Actividad 2.2.1.4: Apoyar el proceso de evaluación del enfoque jurisdiccional REDD+ de Verified Carbon Standard -						X	X	X	RA	Winrock	Entrenamiento de mínimo 15 actores en el área de acercamiento de REDD+ y VCS	Terminado	Elaboración de un taller con actores clave presentando la iniciativa JNR de VCS para su exploración en el contexto nacional	N/A	Informe del Taller Exploratorio JNR REDD+ para Guatemala	N/A

VCS- en Guatemala																		
Resultado 2.2.2. Contribuir a la definición de los niveles de referencia a nivel regional para el monitoreo a través de la línea base a construir en base a Sarstún-Motagua of sub- MRV, of Sarstún-																		
Actividad 2.2.2.1: Desarrollar el Plan de construcción de la línea base Sarstún-						X	X	X	UVG	Winrock	Reporte de progreso	En Proceso	Creación de alianzas estratégicas, avances en trabajo técnico, definición de pasos a seguir y metodología a grandes rasgos.	Informe de avances para FY 2013	N/A	N/A		
Resultado 2.2.3. Registrar las mejores prácticas y lecciones aprendidas para el sistema de monitoreo de REDD+, información del ciclo de aprendizaje a compartir con las organizaciones Guatemaltecas involucradas																		
Actividad 2.2.3.1: Sistematizar las lecciones aprendidas y las buenas prácticas logradas en el proceso de construcción de la primera línea base regional (tierras de						X	X	X	UVG	Winrock, RA	Reporte de progreso	En Proceso	Se han identificado documentos relacionados con los resultados obtenidos y los actores principales involucrados en la elaboración de la LB_TBN. Se identifican 5 ejes claves en el proceso los cuales se describen y argumentan	Informe de avances para FY 2013	n/a	Dificultades para acceder a los documentos finales que describan los resultados de la elaboración de la LB_TBN		

bajas Norte, TBN).																	
Estrategia 2.3. Reforzar técnica y financieramente la estructura para la implementación del proyecto de reducción de GHG																	
Resultado 2.3.1. Mecanismo diseñados e implementados para movilizar cada vez mas diversificación del apoyo financiero a REDD+, tanto público como privado, local e internacional, subsidiado y fuentes de mercado.																	
Actividad 2.3.1.1: Diseño de una plataforma voluntaria doméstica para la Adaptación y mitigación del CC, vinculando a compañías privadas interesadas en la reducción de emisiones GHG, implementando la financiación de proyectos en áreas vulnerables.						X	X	X	AGEX PORT; RA	Reportes de progreso	En Proceso	Se ha procedido a la discusión de los términos de referencia y a la hechura de éstos. Se ha lanzado una licitación para seleccionar al equipo consultor. Se ha seleccionado al equipo consultor.	Términos de Referencia para la selección de equipo de consultoría.	N/A	N/A		

Actividad 2.3.1.2: Sensibilización a empresas privadas sobre la importancia de la reducción de emisiones en la cadena productiva y formas de compensar su huella ecológica en plataformas domesticas					X	X	X	AGEX PORT	RA	10 reuniones de llamada de atención al cambio climático a compañías exportadores	En Proceso	Se ha procedido a la sensibilización de los empresarios con la colaboración del programa que Agexport mantiene con HIVOS	Informes de los talleres de sensibilización.	N/A	N/A
Resultados 2.3.2. Como mínimo 5 proyectos 5 REDD+ in sub- área															
Actividad 2.3.2.1: Análisis Financiero del Proyecto Guatecarbon			X	X	X	X	X	X	RA	Borrador de análisis financiero preparado	En Proceso	Se ha realizado un análisis financiero a 30 años, tomando en cuenta los datos existentes en el análisis previo hecho por CDI. Este análisis servirá de base para revisar las variables y hacer análisis	Documento de análisis financiero de Guatecarbon a 30 años plazo, en borrador.	N/A	N/A

Actividad 2.3.2.4: Capacitar a los actores relevantes de proyectos piloto en los módulos de estándares de carbono forestal VCS y CCB						X	X	X	RA		Implementación de la capacitación	En Proceso	RA Clima en Nueva York ha trabajado los materiales de capacitación, pero la implementación del módulo se trasladó hacia el primer trimestre del FY14	N/A	N/A	No se pudo hacer compatibles las agendas de los funcionarios de Clima con lo establecido en el Programa. Con muy poco tiempo para la implementación se juntaron dos eventos, haciendo imposible duplicar los viajes programados y por eso la capacitación se hará en el siguiente trimestre.
Actividad 2.3.2.5: Apoyar a los proponentes de proyectos piloto a realizar giras de promoción y comercialización de proyecto de carbono forestal.						X	X	X	RA	CONAP / ACOFOP	Participación de proponente de al menos uno de los proyectos piloto en Latinoamericana Carbón Forum	En Proceso	Se participo en LCCF, contando con participación de Secretario Ejecutivo y Director de Cambio Climático del CONAP, logrando acercamientos con desarrolladores y potenciales financiadores de proyectos REDD	N/A	Reporte de Participación en LCCF	N/A
Actividad 2.3.2.6: Disseminate and provide information						x	x	x	FDN	FDN	Informes de los dos talleres, uno en	En Proceso	Se ha realizado un taller en RBSM y uno en PNSL, quedan dos por hacer en	Al menos 60 personas capacitadas sobre REDD+ y proyectos en Guatemala.	N/A	N/A

to key actors related to REDD+ demonstrative projects.											RBSM y otro PNSL		próximos meses.			
Actividad 2.3.2.7: Contribuir a la construcción del Project Design Document - PDD- de proyectos piloto			X	X	X	X	X	X	RA		Agenda de seguimiento basada en el estudio de factibilidad del Proyecto Piloto REDD+ de Lachuá (primera parte del PDD del estándar CCBS)	En Proceso	Se ha reactivado el Comité de Dirección del proyecto conformado por UICN, RA, FUNDALACHUÁ, INAB, CONAP y se ha analizado el documento de pre factibilidad como punto de partida para el apoyo del CNCG	Documento de pre factibilidad del proyecto de Lachuá (Geotecnológica).	N/A	N/A
Actividad 2.3.2.8: Socialización de la Experiencia y Lecciones Aprendidas del Proyecto Piloto Guatecarbon			X	X	X	X	X	X	RA		Borrador del caso de estudio de Guatecarbon para comunicación pública	Terminado	Se sistematizaron las experiencias de Guatecarbon y han sido disseminadas y socializadas entre los interesados, por ejemplo, los otros	N/A	Documento de sistematización de Guatecarbon.	N/A

												proyectos piloto REDD+				
3. Incrementar la capacidad a reaccionar ante los impactos del cambio climático																
3.1. Desarrollar las competencias científicas y analíticas para monitorear información climática relevante para la toma de decisiones incluyendo evaluaciones de vulnerabilidad																
3.1.1. Mecanismo de cooperación y colaboración entre instituciones con experiencia en el manejo y análisis de información relacionada con el cambio climático en el altiplano occidental analizado en conjunto con instituciones principales																
Actividad 3.1.1.1 Desarrollar mecanismos (por ejemplo, comités para abordar agendas compartidas, reuniones periódicas, etc.) entre actores relevantes internacionales, nacionales, y de las entidades locales para establecer la cooperación y la coordinación			X	X	X	X	X	X	TNC	WWF, UVG, AGEXPORT, RA, INSIVUMEH, ICC, CONRED, ANACAFE, MAGA, INDE, SERVIR, local governments.	Un mecanismo coordinado r establecido	Terminado	Se instalo como mecanismo de coordinación una Mesa convocada por el INSIVUMEH. Varias reuniones se han desarrollado para construir una agenda común y establecer prioridades de trabajo y, subgrupos de trabajo.	N/A	Ayudas memorias de estas reuniones con fotografías y listado de participantes.	Celos institucionales por el liderazgo de la propia mesa.

en acciones de adaptación al CC en el Altiplano Occidental															
3.1.1.3. Implementar sistemas locales en hasta 7 áreas de alto valor biológico para monitorear la biodiversidad que es amenazada por el cambio climático y de las cuales las comunidades dependen					X	X	X	TNC	URL, USAC, UVG, CONAP, SOTZIL, FUND AECO	Identificación de amenazas a la flora y fauna relacionadas con la seguridad alimentaria CC flora/fauna . 2 borradores de protocolo de monitoreo para las especies seleccionadas	En Proceso	Se ha contratado a la organización que conducirá el proceso de selección y de áreas y especies a ser monitoreadas y planteará el protocolo de monitoreo. Se tomará como insumo, el primer ejercicio de priorización elaborado	Proyectado par el 2014	N/A	La disponibilidad de organizaciones científicas para desarrollar el proceso ha sido difícil de conseguir. Los talleres de validación del protocolo han llevado tiempo organizarlos. La contratación de nuestro gerente en el altiplano agilizará este proceso durante el próximo año fiscal.

										7 sistemas comunitarios de monitoreo implementándose y generando registros para usuarios de la información En el Altiplano Occidental						
3.1.1.4. Organizar cursos de capacitación para el sector académico y socios para analizar la información relacionada con la adaptación al CC (incluyendo análisis de la vulnerabilidad, análisis de riesgo						X	X	X	TNC	INSIV UMEH, CONRED, ANAC AFE, AGEX PORT, ICC, INDE, USAC, UVG, IARNA	1 taller de capacitación sobre vulnerabilidad climática, análisis de riesgo y modelaje de eventos extremos futuros con participantes de la academia. Listado de participantes.	En Proceso	La planificación del primer taller de capacitación ha iniciado. Tendrá lugar entre octubre y diciembre. Se hará en el marco de desarrollo del Análisis de Vulnerabilidad	Términos de referencia ya desarrollados	Términos de referencia ya desarrollados	La ausencia de personal del proyecto en el campo, situación que ya fue resuelta con la contratación del Adaptación Especialista. Por estar esta actividad relacionada con la elaboración del Análisis de Vulnerabilidad, esta actividad también pasa al Plan de Trabajo 2014.

climático , modelación de escenarios futuros fenómenos extremos), y de elaborar un análisis de estos tres aspectos de 5 cuencas.																			
3.1.1.4 Elaborar un diagnóstico técnico de las estaciones hidrométrica s y meteorológi cas en el Altiplano Occidental						X	X	WWF	WWF, TNC	Diagnóstic o técnico de las estaciones meteoroló gicas que existen en el Altiplano Occidental	En Proceso	Se elaboraron los TdR para la contratación de la persona y se tiene un documento preliminar del diagnóstico	- 1 Documento de los TdR para la contratación del consultor - 1 documento preliminar del diagnóstico	n/a	n/a				

3.2. Mejorar y fortalecer la gobernanza para atender los riesgos relacionados al cambio climático

3.2.1. 20 Organizaciones a nivel nacional, departamental o municipal con jurisprudencia en el área del altiplano occidental, quienes hayan incrementado su competencias para obtener información del cambio climático, procesar e interpretar para tomar decisiones de adaptación.

<p>3.2.1.1 Trabajar con el Gobierno de Guatemala en la adopción Y aplicación de la Política Nacional y Estrategia de Adaptación al CC por las autoridades locales, los gobiernos y las delegaciones locales de MARN, CONAP, MAGA y el INAB en el Altiplano Occidental. Incluye facilitar foros para discutir y desarrollar propuestas para la Política</p>						X	X	X	TNC	MARN , CONAP, MAGA , INAB	<p>5 Foros de cambio climático con la participación de por lo menos 20 instituciones públicas y de la sociedad civil y sector privado implementados para trabajar en agendas locales de adaptación</p>	Terminado	<p>Se desarrollaron cinco foros departamentales con la participación de mas de 150 personas de mas de 40 organizaciones del sector publico como privado.</p>	N/A	<p>5 memorias de los foros con fotografías y listado de participantes</p>	<p>La coordinación y aprobaciones entre todos los organizadores consumió muchísimo tiempo.</p>
--	--	--	--	--	--	---	---	---	-----	---------------------------	--	------------------	--	-----	---	--

Nacional y la Estrategia Nacional para la Adaptación al cambio climático entre todos las partes interesadas, como el GOG, pueblos indígenas, grupos de mujeres, la industria, la agricultura, la energía y el transporte y el sector ambiental																		
3.2.1.2 Evaluar la necesidad de establecer un mecanismo de coordinación sobre la adaptación al cambio						X	x	x	TNC	ASOC UCH, FUND AECO, AGEX PORT, CONAP, MARN, INAB,	Reporte sobre la necesidad de implementar un mecanismo de coordinación sobre adaptación	En Proceso	Por medio de giras a la región, y las entrevistas realizadas durante los Foros departamentales, se identificó la ausencia de una instancia de coordinación	Un reporte sobre la necesidad de crear un mecanismo de coordinación sobre adaptación al cambio climático	N/A	No se encontraron problemas		

climático en el Altiplano Guatemalteco										MAGA, otros donos, local governments	al cambio climático en el Altiplano Occidental.		en temas de adaptación a nivel de Región.			
3.2.1.3 Llevar a cabo un estudio jurídico y financiero para un Fondo Nacional de Adaptación o similares oportunidades (como canjes de deuda), incluyendo la evaluación de la orientación hacia la adaptación de mecanismos existentes (PINFOR, PINPEP,			X	X	X	X	X	X	TNC	INAB, CONAP, CLUSTER FORESTAL CNEE, AGER.	1 estudio técnico sobre la factibilidad para la creación y mejoramiento de mecanismos financieros basados en pagos por servicios ambientales en una cuenca del Altiplano Occidental.	En Proceso	Aprobada la Ley de Cambio Climático en el Congreso Nacional, la cual crea el Fondo Nacional de Cambio Climático	Un reporte sobre la incidencia que hay que realizar con otras oportunidades financieras.	N/A	Habrà que trabajar en proponer el mejor marco para el buen funcionamiento del FONCC

transferencias condicionadas) para apalancar un mínimo de \$ 500k capitalización.																		
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3.3. Liderar, evaluar e implementar métodos y sistemas efectivos para reaccionar ante los riesgos de cambio climático

Resultado 3.3.3 Sistema de alarma en caso de emergencia establecido y auto sostenible al terminar el programa

3.3.3.1 sistematización de conocimiento tradicionales sobre la predicción del clima y las medidas de adaptación en el Altiplano Guatemalteco						X	X	X	TNC	SOTZIL, HELVETAS, CALM ECAC	1 documento que compile el conocimiento tradicional para pronosticar el clima y preparar acciones de adaptación al cambio climático	En Proceso	Luego de una intensa búsqueda entre las organizaciones relacionadas al tema en el país, se ha contratado a la organización que realizará la sistematización	Proyectado para el 2014	N/A	Disponibilidad y escasez de organizaciones y entes académicos relacionados al tema. Complejidad de procesos institucionales para la contratación. Esta actividad se trasladó para el próximo año fiscal
--	--	--	--	--	--	---	---	---	-----	-----------------------------	---	------------	---	-------------------------	-----	---

Resultados Resultado 3.3.4: La capacidad de las comunidades de emular o replicar incrementa y prioriza las necesidades de inversión

3.3.4.2 Elaborar un análisis de vulnerabilidad como herramienta para la priorización de sitios y acciones para la adaptación al CC en el Altiplano Occidental			X	X	X	X	X	X	TNC	AGEX PORT, IARNA , ANAC AFE, ICC, CONR ED, MAGA	1 Análisis de Vulnerabilidad completado para Huehuetenango, Quiché, San Marcos, Quetzaltenango y Totonicapán. TNC y su equipo global proveerán la asistencia técnica para éste estudio.	En Proceso	Luego de una intensa búsqueda entre los entes académicos del país, se ha contratado a la empresa que elaborará el análisis de vulnerabilidad con el apoyo del equipo global de Cambio Climático de TNC	Contrato firmado con BIOTA consultores para la realización del Análisis de Vulnerabilidad	N/A	existe una sobresaturación de trabajo en las instituciones más prestigiosas en este ámbito por lo que se seleccionó una empresa consultora para hacer el trabajo. Esta actividad se trasladó para el próximo año fiscal

Objetivo 4. Reforzar las organizaciones no Gubernamentales de Guatemala

Estrategia 4.1.: Reforzar las competencias de las organizaciones Guatemaltecas para poder contribuir a la administración de los objetivos ambientales sin necesidad de la asistencia del gobierno de los Estados Unidos

Resultado 4.1.1. Como mínimo diez instituciones con un incremento de capacidad comprobado para soportar el logro de las metas y actividades de manera local o a nivel nacional.

4.1.1.1. Contrato CPI							X	RA	Contrato Firmado con CPI.	Documento del Contrato Firmado	Terminado	n/a	n/a	Contrato	Se retrasó la negociación ya que se consensó con los representantes del consorcio los aspectos técnicos a solicitar
--------------------------	--	--	--	--	--	--	---	----	---------------------------	--------------------------------	-----------	-----	-----	----------	---

4.1.1.2. Firma de 6 Sub-acuerdos de 6 ONGS a ser fortalecidas.					X	X	X	RA		6 documentos de sub-acuerdos firmados de 6 ONGS.	Terminado	n/a	n/a	Sub-acuerdos	n/a
4.1.1.5. Desarrollo de talleres de capacitación a las ONGs sobre las regulaciones de USAID.					X	X		RA y PwC	Dos talleres de capacitación implementados a personal clave de 6 ONGs. Lista de participantes, agenda, invitación y contenido de capacitación.	2 Listados de participantes del taller y dos agendas.	Terminado	n/a	n/a	Listados de participantes, agenda, invitación y contenido.	n/a
4.1.1.6. Establecimiento de 3 líneas base en 3 ONGs.					X	X	X	RA	3 Diagnósticos de línea base elaborados por PwC	3 informes de Líneas Base	Terminado	n/a	n/a	3 informes de Diagnóstico de Líneas Base	Por el retraso de la firma de los contratos con PwC y CPI no se logró la realización de las 6 líneas base que se tenían contempladas, logrando solamente tres y dejando para el próximo año.

4.1.1.7. Desarrollo de los criterios y proceso de preselección a las ONGS a ser fortalecidas en este programa.					X	X	X	RA	Proceso de preselección y criterios aprobados por el comité del consorcio de CNGC.	Documento del proceso de selección.	Terminado	n/a	n/a	n/a	n/a
--	--	--	--	--	---	---	---	----	--	-------------------------------------	-----------	-----	-----	-----	-----

Objetivo 5. . Apoyar a las fases iniciales de la estrategia del proyecto de baja emisiones para Guatemala (LEDS)

Estrategia 5.1. Facilitar el compromiso entre Gobierno de Guatemala, Gobierno de Estados Unidos e involucrados en LEDS para Guatemala

Resultado 5.1.1. Acuerdo establecido entre e El Gobierno de los Estados Unidos y el Gobierno de Guatemala para establecer las bases y el camino para realizar el trabajo necesario para LEDS

Actividad 5.1.1.1. Identificar a los actores relevantes para LEDS en Guatemala.			X	X	X	X	X	X	WWF	AGEXP ORT, RA	Mapa de actores relevantes	Terminado	Lluvia de ideas, Análisis de actores priorizados por su nivel de influencia y situación	5 Resúmenes sectoriales de reuniones con actores relevantes	1 documento con el mapa de actores	No se pudo lograr una reunión con el encargado de la UCC del MINFIN debido a que están en proceso de reestructuración y con el MINEX.
Actividad 5.1.1.2. Diseño de la estrategia de concientización y educación para LEDS en Guatemala.			X	X	X	X	X	X	WWF	AGEXP ORT, RA	Estrategia de concientización y educación diseñada. Set de documentos informativos sobre	Terminado	Eventos de concientización, capacitación, página web y un proceso de imagen de País	- 1 Documento borrador de la estrategia de concientización y educación sobre LEDS - 1 documento informativo en borrador	1 documento con la estrategia de concientización y educación y un set de documentos informativos,	La hoja informativa está a nivel de borrador porque la definición del concepto de LEDS para Guatemala está en proceso.

relevantes para LEDS.																	
Actividad 5.2.1.3 Identificar a los beneficiarios y temas para un programa de capacitación en LEDS dirigido a técnicos y expertos nacionales					X	X	X	WWF	WWF	Documento con algunos comentarios y directrices de como desarrollar esta actividad	En Proceso	A partir de las reuniones sostenidas con actores clave se han identificado a posibles beneficiarios y temas	1 documento de avance con posibles beneficiarios y temas	n/a	No se encontraron problemas		
Actividad 5.2.1.4 Trabajar en coordinación con USAID/Guatemala y el GDG, así como con otros mecanismos de LEDS, para contribuir a desarrollar y		X	X	X	X	X	X	WWF	WWF, RA	Ayudas de memoria de las reuniones realizadas	En Proceso	Al momento se han realizado 4 reuniones de trabajo desarrolladas. Se seguirá teniendo reuniones de coordinación a lo largo del proyecto.	4 ayudas de memoria	Ayudas de memoria de las reuniones realizadas	No se encontraron problemas		

diseñar el proceso de LEDS															
Actividad 5.2.1.5 Viaje a México para identificar y traer las lecciones de USAID-México financiadas por el Programa MLED						X	X	WWF	WWF	Informe de los resultados de las reuniones sostenidas durante la estancia en México	Terminado	Viaje realizado.	N/A	1 documento con el informe de los resultados de las reuniones sostenidas y los aportes/lecciones aprendidas	No se encontraron problemas

